

--- PAGINA 2 ---

ID: 4270

Domanda: "Ubuntu" è:

Risposta Corretta: un sistema operativo prevalentemente composto da software libero.

Spiegazione: Ubuntu è una nota distribuzione Linux, basata su software open source e libero.

ID: 4014

Domanda: "Wireless" in informatica e telecomunicazioni cosa indica?

Risposta Corretta: Una comunicazione tra dispositivi elettronici che non fa uso di cavi.

Spiegazione: Definizione del termine "wireless" (senza fili).

ID: 4187

Domanda: (Completa la frase con l'opzione corretta) L'azione con cui un hacker contatta la potenziale vittima via e-mail al fine di ottenere, da questa, informazioni riservate, quale ad esempio la password di accesso al conto corrente bancario online, è chiamata _____.

Risposta Corretta: Phishing.

Spiegazione: Il phishing è una truffa informatica volta a carpire dati sensibili fingendosi un ente affidabile.

ID: 4091

Domanda: 1 byte da quanti bit è formato?

Risposta Corretta: 8 bit.

Spiegazione: Definizione standard dell'unità di misura informatica "byte".

ID: 4638

Domanda: A cosa fa riferimento la sigla MIPS?

Risposta Corretta: alla misurazione della velocità della CPU.

Spiegazione: MIPS (Million Instructions Per Second) è un'unità di misura della potenza di elaborazione di un processore.

ID: 4647

Domanda: A cosa potrebbe servire un gruppo di continuità?

Risposta Corretta: per proteggere un server da sbalzi di tensione.

Spiegazione: Un gruppo di continuità (UPS) fornisce alimentazione temporanea in caso di blackout o sbalzi, proteggendo l'hardware.

ID: 4221

Domanda: A cosa serve il Drag and Drop?

Risposta Corretta: Un metodo per copiare/spostare file.

Spiegazione: Drag and Drop (trascina e rilascia) è una funzionalità comune delle interfacce grafiche per manipolare file e oggetti.

ID: 4247

Domanda: A cosa serve il Task Manager di Windows:

Risposta Corretta: monitorare le applicazioni.

Spiegazione: Il Task Manager (Gestione Attività) permette di visualizzare e gestire i processi e le applicazioni in esecuzione.

ID: 4114

Domanda: A cosa serve il comando "Salva" ?

Risposta Corretta: serve a salvare il documento che si sta elaborando utilizzando il nome corrente del file.

Spiegazione: Funzione base del comando "Salva" nella maggior parte dei software.

ID: 4263

Domanda: A cosa serve il comando "Sostituisci" di Microsoft Word?

Risposta Corretta: A cercare un testo in un documento, per sostituirlo con un altro.

Spiegazione: Funzione specifica del comando "Sostituisci" in Word.

ID: 4657

Domanda: A cosa serve il registro di sistema nell'ambito del sistema operativo Windows?

Risposta Corretta: È un file in cui sono conservate le opzioni e le impostazioni del sistema operativo.

Spiegazione: Descrizione della funzione del registro di sistema di Windows.



ID: 4037

Domanda: A cosa serve il tasto Invio (o Return)?

Risposta Corretta: A confermare le scelte e i comandi, o ad andare a capo in un programma di video scrittura.

Spiegazione: Funzioni principali del tasto Invio/Return.

ID: 4401

Domanda: A cosa serve l'hard disk?

Risposta Corretta: A memorizzare files.

Spiegazione: Funzione primaria di un hard disk (disco rigido) come memoria di massa.

--- PAGINA 3 ---

ID: 4047

Domanda: A cosa serve l'indirizzo IP?

Risposta Corretta: Identificare univocamente una risorsa sulla rete.

Spiegazione: L'indirizzo IP (Internet Protocol) è un identificativo numerico assegnato ai dispositivi connessi a una rete.

ID: 4232

Domanda: A cosa serve la sequenza di tasti "ALT + F4", in ambiente windows?

Risposta Corretta: Si usa per chiudere la finestra corrente.

Spiegazione: Combinazione di tasti standard in Windows per chiudere l'applicazione attiva.

ID: 4099

Domanda: A cosa serve lo scanner?

Risposta Corretta: Acquisire in digitale documenti cartacei.

Spiegazione: Funzione principale dello scanner.

ID: 4159

Domanda: A cosa servono i programmi OCR?

Risposta Corretta: Servono a riconoscere i caratteri di una pagina cartacea, convertendo uno stampato in testo che può poi essere editato da un programma di videoscrittura.

Spiegazione: OCR (Optical Character Recognition) permette di convertire immagini di testo in testo modificabile.

ID: 4023

Domanda: A cosa servono le porte USB?

Risposta Corretta: A collegare una periferica al computer.

Spiegazione: USB (Universal Serial Bus) è uno standard per collegare periferiche.

ID: 4074

Domanda: A cosa si fa riferimento con l'espressione "larghezza di banda" ?

Risposta Corretta: la misura della capacità di un canale di trasmettere e ricevere informazioni.

Spiegazione: Definizione di larghezza di banda (bandwidth) nelle telecomunicazioni.

ID: 4414

Domanda: ASCII è:

Risposta Corretta: L'acronimo di American Standard Code for Information Interchange.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo ASCII, un sistema di codifica dei caratteri.

ID: 4628

Domanda: Attraverso cosa sono possibili in un sito web, i "salti" da una pagina all'altra?

Risposta Corretta: Link.

Spiegazione: I link (collegamenti ipertestuali) permettono la navigazione tra pagine web.

ID: 4267

Domanda: AutoCAD è:

Risposta Corretta: un software per la progettazione assistita.

Spiegazione: AutoCAD è un software CAD (Computer-Aided Design) molto diffuso.

ID: 4019

Domanda: Autocad è un software che ha la funzione di realizzare:

Risposta Corretta: disegni tecnici.

Spiegazione: Funzione principale del software AutoCAD.

ID: 4186



Domanda: C'è possibilità di recuperare un file precedentemente cancellato dopo averlo spostato nel cestino?

Risposta Corretta: Sì, solo se il cestino non è stato svuotato.

Spiegazione: Funzionamento del cestino nei sistemi operativi moderni.

ID: 4656

Domanda: Che cos'è l'NTFS ?

Risposta Corretta: l'acronimo che individua un tipo di file system.

Spiegazione: NTFS (New Technology File System) è un file system sviluppato da Microsoft.

ID: 4562

Domanda: Che cos'è il clock di un microprocessore?

Risposta Corretta: il segnale di temporizzazione interno del microprocessore.

Spiegazione: Il clock definisce la velocità con cui il processore esegue le istruzioni.

ID: 4324

Domanda: Che cos'è l'HTML?

Risposta Corretta: Un linguaggio di markup utilizzato per formattare i testi e le immagini delle pagine web.

Spiegazione: HTML (HyperText Markup Language) è il linguaggio standard per creare pagine web.

ID: 4022

Domanda: Che cos'è un database nell'ambito informatico?

Risposta Corretta: Un insieme di informazioni strutturate in genere archiviate elettronicamente in un sistema informatico.

Spiegazione: Definizione generale di database.

ID: 4488

Domanda: Che cos'è un gateway in ambito informatico?

Risposta Corretta: Un dispositivo che connette due reti.

Spiegazione: Un gateway funge da punto di ingresso/uscita tra due reti diverse.

--- PAGINA 4 ---

ID: 4567

Domanda: Che cos'è il bootstrap?

Risposta Corretta: L'insieme dei processi che vengono eseguiti da un computer durante la fase di avvio.

Spiegazione: Il bootstrap (o boot) è il processo di avvio iniziale di un computer.

ID: 4197

Domanda: Che cos'è il clock di un microprocessore?

Risposta Corretta: E' il segnale di temporizzazione interno del microprocessore.

Spiegazione: Il clock determina la frequenza operativa del processore.

ID: 4456

Domanda: Che cos'è un Compilatore/interprete?

Risposta Corretta: un programma in grado di convertire le istruzioni espresse in un linguaggio di programmazione in istruzioni di basso livello comprensibili dal computer.

Spiegazione: Funzione dei compilatori e degli interpreti nella traduzione del codice sorgente.

ID: 4138

Domanda: Che cos'è un URL?

Risposta Corretta: L'indirizzo di una pagina web.

Spiegazione: URL (Uniform Resource Locator) identifica univocamente una risorsa su Internet.

ID: 4199

Domanda: Che cosa indica la "larghezza di banda"?

Risposta Corretta: Indica la misura della capacità di un canale di trasmettere e ricevere informazioni.

Spiegazione: Definizione di larghezza di banda (bandwidth).

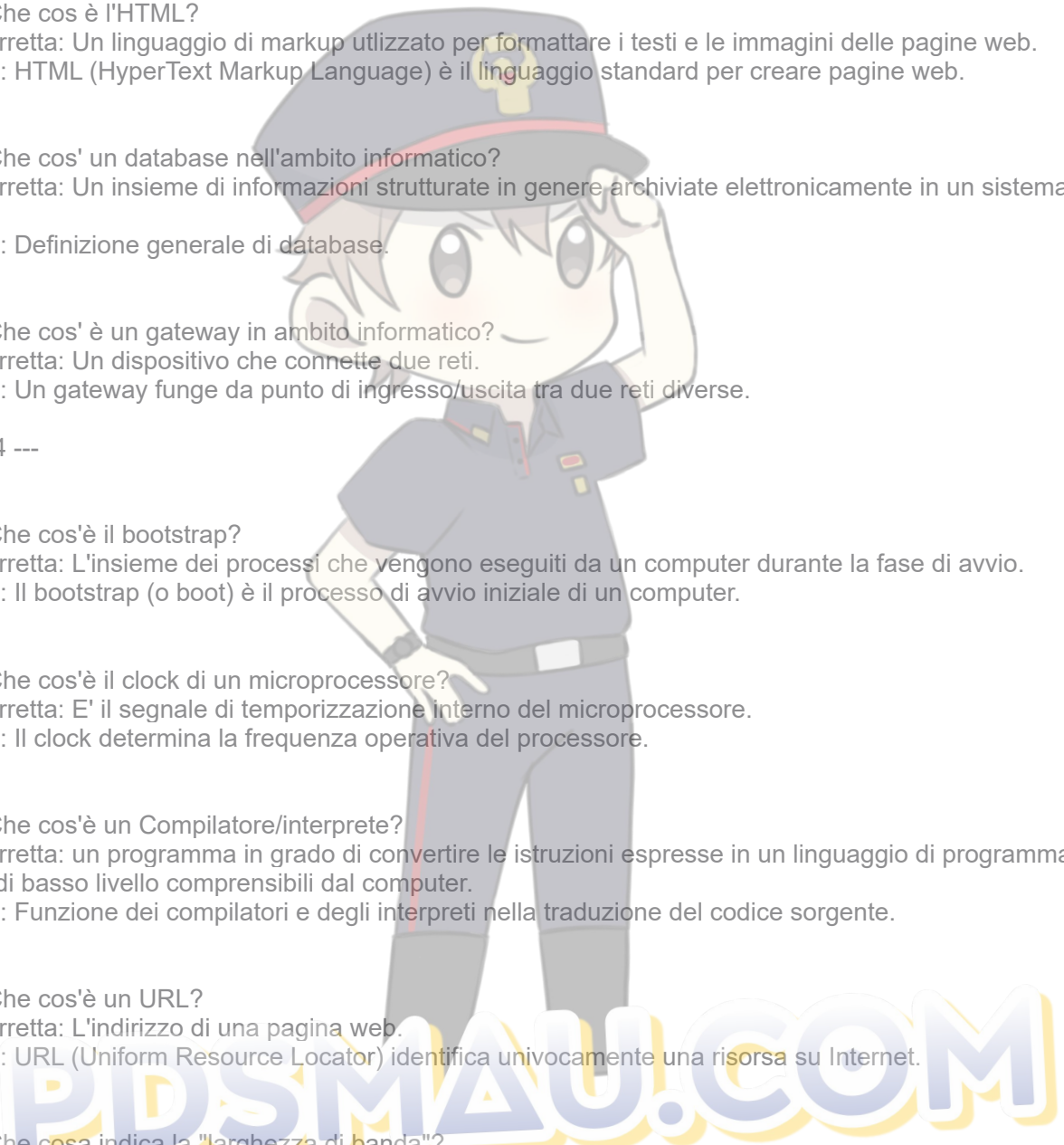
ID: 4078

Domanda: Che cosa intendiamo quando ci riferiamo ad un modello di WORD?

Risposta Corretta: Un documento che contiene informazioni riguardanti la formattazione, memorizzato sotto forma di file con estensione ".dot".

Spiegazione: I modelli di Word (.dot o .dotx) contengono stili e formattazioni predefinite.

ID: 4172



Domanda: Che cosa rappresenta un indirizzo IP?

Risposta Corretta: Un metodo standard di identificazione di un computer su internet.

Spiegazione: Funzione dell'indirizzo IP come identificatore univoco nella rete.

ID: 4555

Domanda: Che cosa si intende per Database Management System DBMS di un SIT?

Risposta Corretta: È un sistema software progettato per creare e manipolare in maniera efficiente un database territoriale.

Spiegazione: DBMS (Database Management System) in un SIT (Sistema Informativo Territoriale) gestisce dati geografici.

ID: 4042

Domanda: Che cosa si intende per Home Page?

Risposta Corretta: La pagina di apertura di un sito web.

Spiegazione: Definizione di Home Page come pagina principale di un sito.

ID: 4499

Domanda: Che cosa si intende per TCP/IP?

Risposta Corretta: Un protocollo di comunicazione.

Spiegazione: TCP/IP è la suite di protocolli fondamentali su cui si basa Internet.

ID: 4602

Domanda: Che cosa si intende per TIFF (Tag Image File Format)?

Risposta Corretta: un formato standard per l'interscambio di immagini raster.

Spiegazione: TIFF è un formato di file immagine noto per la sua flessibilità e qualità.

ID: 4551

Domanda: Che cosa si intende per Websit?

Risposta Corretta: Un sistema di informazioni territoriali, gestibile attraverso il Web.

Spiegazione: Probabile riferimento a un Web SIT (Sistema Informativo Territoriale basato sul Web).

ID: 4549

Domanda: Che cosa si intende per broadcast :

Risposta Corretta: un indirizzo che permette una trasmissione a tutti i computer collegati alla rete.

Spiegazione: Il broadcast invia dati a tutti i dispositivi su una determinata sottorete.

ID: 4604

Domanda: Che cosa si intende per cloud storage?

Risposta Corretta: Uno spazio di archiviazione su internet.

Spiegazione: Il cloud storage permette di salvare dati su server remoti accessibili via Internet.

ID: 4583

Domanda: Che cosa si intende per l'Interrupt request (IRQ)?

Risposta Corretta: Un sistema utilizzato dai componenti hardware per segnalare eventi alla CPU.

Spiegazione: Gli IRQ sono segnali usati dall'hardware per richiedere l'attenzione della CPU.

--- PAGINA 5 ---

ID: 4564

Domanda: Che cosa si intende per mainframe?

Risposta Corretta: Un elaboratore di grande potenza di calcolo e dal costo molto elevato.

Spiegazione: Caratteristiche principali dei computer mainframe.

ID: 4291

Domanda: Che cosa si intende quando utilizziamo il termine "mailing list"?

Risposta Corretta: E' un sistema organizzato per consentire la partecipazione di più persone in una discussione tramite email.

Spiegazione: Funzionamento di una mailing list per la comunicazione di gruppo.

ID: 4596

Domanda: Che cosa significa fare un RAID (Redundant Array of Independent Disks) in ambito informatico?

Risposta Corretta: Creare un collegamento tra due Hard Disk del computer, in modo da migliorarne le prestazioni, o aumentare la sicurezza in caso di perdita di dati.

Spiegazione: Scopo della tecnologia RAID (miglioramento prestazioni e/o ridondanza dati).



ID: 4031

Domanda: Che cosa significa il termine interlinea?

Risposta Corretta: La distanza fra una riga di testo e l'altra.

Spiegazione: Definizione di interlinea nella tipografia e videoscrittura.

ID: 4591

Domanda: Che cosa significa l'acronimo OCR :

Risposta Corretta: Optical Character Recognition.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo OCR.

ID: 4574

Domanda: Chi è L. Torvalds ?

Risposta Corretta: Il progettista di Linux.

Spiegazione: Linus Torvalds è il creatore del kernel Linux.

ID: 4538

Domanda: Collegare direttamente due pc tra di loro, tramite un cavo, senza passare per una rete o uno switch è possibile?

Risposta Corretta: Sì, tramite un cavo "cross".

Spiegazione: È possibile usare un cavo Ethernet incrociato (crossover) per collegare direttamente due PC.

ID: 4600

Domanda: Come possono essere assegnati gli indirizzi IP all'interno di una LAN?

Risposta Corretta: Manualmente dall'amministratore della rete, è detto IP statico.

Spiegazione: L'assegnazione statica è uno dei metodi per configurare gli indirizzi IP in una LAN (l'altro è dinamico tramite DHCP).

ID: 4101

Domanda: Come può essere definito un sistema operativo di un computer?

Risposta Corretta: Il software di base che serve ad utilizzare il computer e le periferiche.

Spiegazione: Funzione fondamentale del sistema operativo.

ID: 4542

Domanda: Come si chiama la mail con la quale il tuo provider notifica la presa in carico dell'invio di un messaggio PEC?

Risposta Corretta: Ricevuta di accettazione.

Spiegazione: Funzionamento della Posta Elettronica Certificata (PEC) e delle relative ricevute.

ID: 4153

Domanda: Come si chiama la pagina iniziale di un sito internet?

Risposta Corretta: Home page.

Spiegazione: Termine comune per indicare la pagina principale di un sito web.

ID: 4500

Domanda: Come si procede se si vuole verificare la data di creazione di un file?

Risposta Corretta: Richiamando le sue proprietà dal menu contestuale.

Spiegazione: Metodo standard nei sistemi operativi grafici per visualizzare i metadati di un file.

ID: 4220

Domanda: Come si può identificare un file di Access per la sua icona in Office 2010 ?

Risposta Corretta: L'icona visualizza una A con una chiave.

Spiegazione: Descrizione dell'icona tipica dei file di Microsoft Access.

ID: 4008

Domanda: Come si seleziona il testo in un documento di testo ?

Risposta Corretta: Sia utilizzando la tastiera che il mouse.

Spiegazione: Metodi comuni per la selezione del testo in un editor.

ID: 4183

Domanda: Come viene chiamato, in ambito informatico, il processo di scrittura delle linee di codice di un programma?

Risposta Corretta: Codifica.

Spiegazione: Il termine "codifica" (coding) si riferisce alla scrittura del codice sorgente.

ID: 4440



Domanda: Come viene comunemente definito un calcolatore che può essere usato da centinaia (o anche più) utenti contemporaneamente?
Risposta Corretta: Mainframe.
Spiegazione: I mainframe sono progettati per gestire un elevato numero di utenti e transazioni simultaneamente.

ID: 4058

Domanda: Come viene considerato un file con estensione "EXE"?
Risposta Corretta: Un file eseguibile.
Spiegazione: L'estensione .exe in ambiente Windows indica un file eseguibile, cioè un programma.

--- PAGINA 6 ---

ID: 4280

Domanda: Come viene considerato un file con estensione "PDF"?
Risposta Corretta: Un file contenente documenti.
Spiegazione: PDF (Portable Document Format) è un formato di file per documenti digitali.

ID: 4649

Domanda: Con 10 bit quante informazioni distinte si possono rappresentare ?
Risposta Corretta: 1024.
Spiegazione: Con N bit si possono rappresentare 2^N valori distinti. $2^{10} = 1024$.

ID: 4202

Domanda: Con 10 bit si possono rappresentare:
Risposta Corretta: 1024 informazioni distinte.
Spiegazione: Con N bit si possono rappresentare 2^N valori distinti. $2^{10} = 1024$.

ID: 4073

Domanda: Con Microsoft Word è possibile scrivere in un documento la A maiuscola e accentata?
Risposta Corretta: Sì, ad esempio utilizzando il comando "Simbolo" dal menu "Inserisci".
Spiegazione: Funzionalità di Word per inserire caratteri speciali.

ID: 4011

Domanda: Con il termine "Firewall" si fa riferimento ad un software che ha la funzione di :
Risposta Corretta: proteggere i computer di una rete da accessi non autorizzati.
Spiegazione: Funzione principale di un firewall nella sicurezza informatica.

ID: 4527

Domanda: Con la combinazione di tasti "Ctrl+X", in ambiente Microsoft Word è possibile:
Risposta Corretta: Tagliare l'elemento selezionato.
Spiegazione: Funzione della scorciatoia da tastiera Ctrl+X (taglia).

ID: 4393

Domanda: Con la sigla "DRAM" a cosa facciamo riferimento?
Risposta Corretta: la RAM dinamica.
Spiegazione: DRAM (Dynamic Random Access Memory) è un tipo comune di memoria RAM.

ID: 4295

Domanda: Con la sigla "WAN" a cosa facciamo riferimento?
Risposta Corretta: A una rete di calcolatori distribuita su un'area geografica molto estesa.
Spiegazione: WAN (Wide Area Network) definisce una rete geografica estesa.

ID: 4204

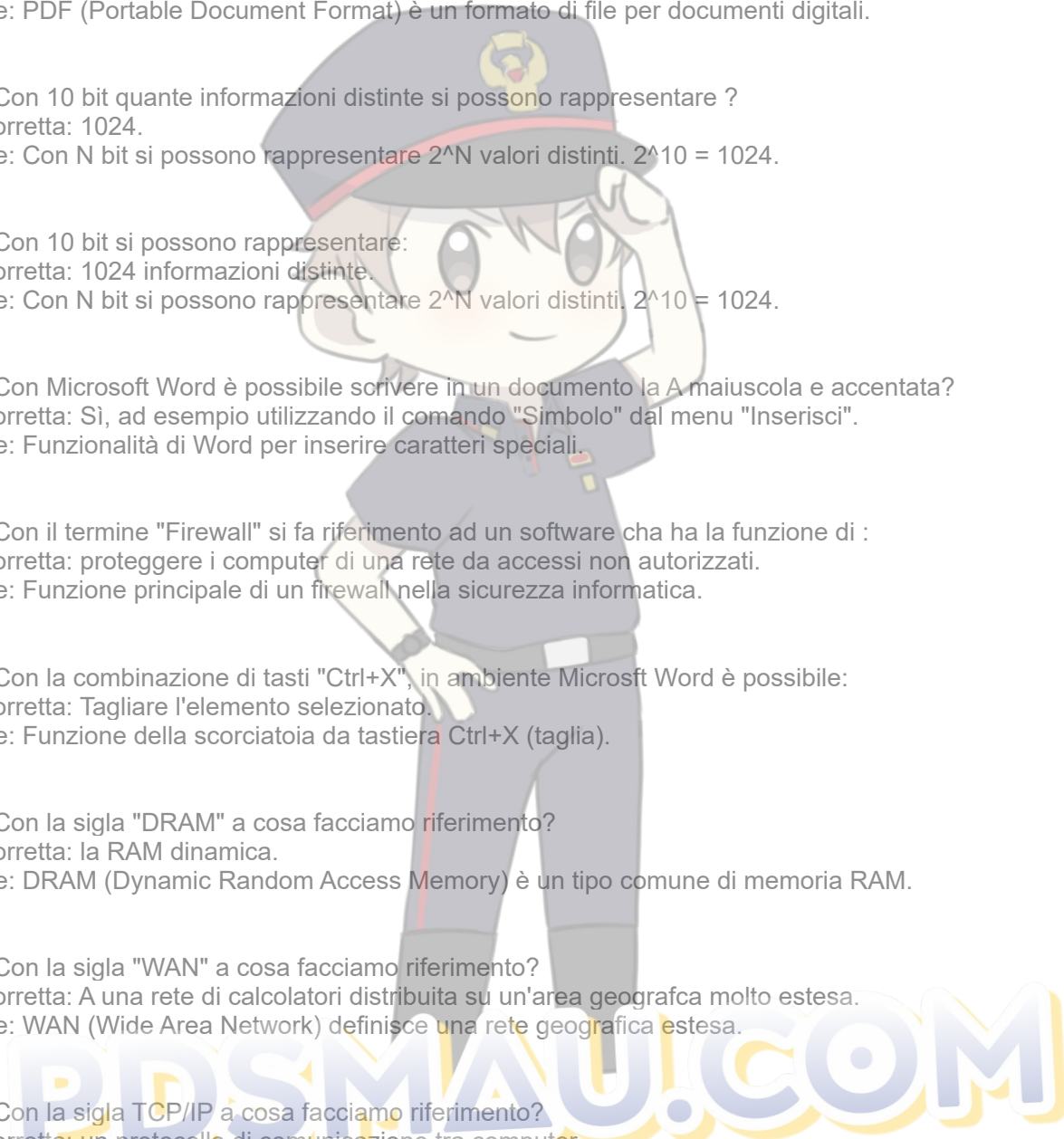
Domanda: Con la sigla TCP/IP a cosa facciamo riferimento?
Risposta Corretta: un protocollo di comunicazione tra computer.
Spiegazione: TCP/IP è la suite di protocolli base per la comunicazione su Internet e molte reti.

ID: 4566

Domanda: Con quale combinazione di tasti è possibile spostarsi tra le finestre attive visualizzandole tutte nello stesso momento in una finestra al centro dello schermo?
Risposta Corretta: ALT+TAB.
Spiegazione: Funzione della scorciatoia Alt+Tab in Windows e altri sistemi per passare tra le finestre aperte.

ID: 4497

Domanda: Con quale combinazione di tre tasti della tastiera usando windows, si può attivare la finestra che



consente tra l'altro l'arresto del computer?

Risposta Corretta: CTRL+ALT+CANC.

Spiegazione: Funzione della combinazione Ctrl+Alt+Canc (o Ctrl+Alt+Del) per accedere a opzioni di sistema, inclusa Gestione Attività o opzioni di arresto/riavvio.

ID: 4292

Domanda: Con quale l'acronimo si indica il proprio provider Internet?

Risposta Corretta: ISP.

Spiegazione: ISP (Internet Service Provider) è l'acronimo che indica il fornitore di servizi Internet.

ID: 4330

Domanda: Con quali programmi è possibile creare file con estensione rtf, se utilizziamo Ofce e Open Ofce?

Risposta Corretta: Microsoft Word E OpenOfce Writer.

Spiegazione: RTF (Rich Text Format) è un formato supportato dalla maggior parte degli elaboratori di testo, inclusi Word e Writer.

ID: 4177

Domanda: Cos'è un modem?

Risposta Corretta: Un dispositivo che si interfaccia ad una linea telefonica.

Spiegazione: Il modem (Modulatore-Demodulatore) **converte** segnali digitali in analogici e viceversa per la trasmissione su linee telefoniche.

ID: 4176

Domanda: Cos'è Linux?

Risposta Corretta: Un sistema operativo.

Spiegazione: Linux è un kernel di sistema operativo open source, su cui si basano numerose distribuzioni (come Ubuntu).

ID: 4575

Domanda: Cos'è il sistema esadecimale:

Risposta Corretta: è un sistema numerico che utilizza 16 simboli da 0 a F.

Spiegazione: Definizione del sistema di numerazione esadecimale (base 16).

ID: 4179

Domanda: Cos'è una Form?

Risposta Corretta: Un insieme di campi in una pagina web.

Spiegazione: In ambito web, una form (modulo) è un insieme di campi per l'inserimento di dati da parte dell'utente.

ID: 4317

Domanda: Cos'è una GUI, in ambito informatico?

Risposta Corretta: Interfaccia grafica per l'utente.

Spiegazione: GUI (Graphical User Interface) è un tipo di interfaccia utente basata su elementi grafici.

ID: 4525

Domanda: Cosa bisogna abilitare in Esplora risorse di Windows per visualizzare la dimensione dei file?

Risposta Corretta: La visualizzazione "Dettagli".

Spiegazione: La modalità di visualizzazione "Dettagli" in Esplora File mostra diverse colonne di informazioni, inclusa la dimensione.

--- PAGINA 7 ---

ID: 4021

Domanda: Cosa bisogna fare per salvare una modifica di un documento già esistente in un editor di testo?

Risposta Corretta: Dalla barra dei menu, clic su file, salva.

Spiegazione: Procedura standard per salvare le modifiche a un file esistente.

ID: 4622

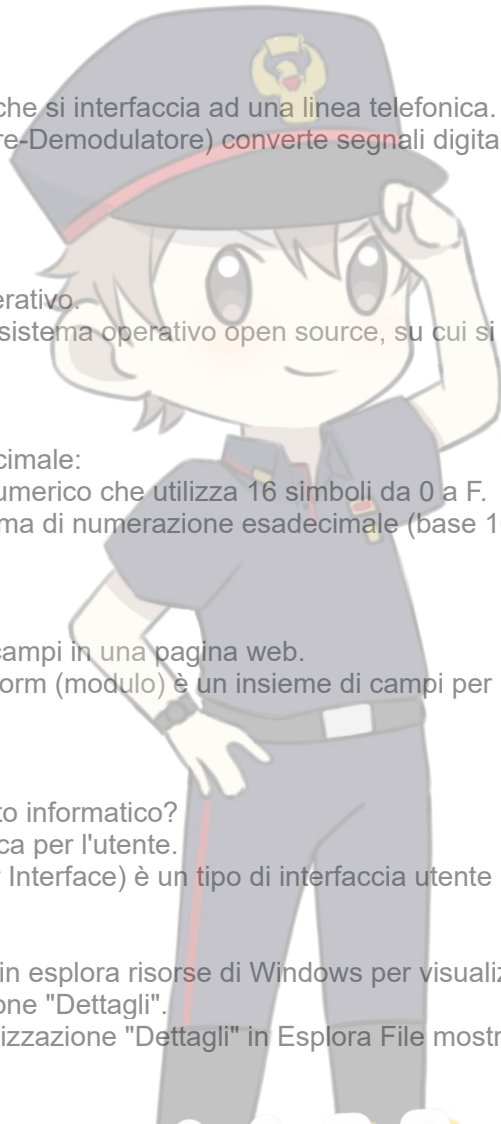
Domanda: Cosa ci permette di fare il servizio DHCP in una rete LAN?

Risposta Corretta: Assegna automaticamente indirizzo IP.

Spiegazione: DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) assegna automaticamente indirizzi IP e altre configurazioni di rete ai dispositivi.

ID: 4662

Domanda: Cosa comporta la copia illecita di un software?



PDSMAU.COM

Risposta Corretta: Una violazione dei diritti di autore.

Spiegazione: La copia non autorizzata di software protetto da copyright costituisce una violazione del diritto d'autore.

ID: 4632

Domanda: Cosa consente di fare il dispositivo SSD (unità a stato solido)?

Risposta Corretta: Di archiviare i dati ad alta velocità.

Spiegazione: Gli SSD (Solid State Drive) offrono velocità di accesso ai dati superiori rispetto ai dischi rigidi tradizionali.

ID: 4249

Domanda: Cosa consente di fare il processo di Stampa – Unione:

Risposta Corretta: stampare un documento inserendovi dei dati variabili estratti da file di supporto come database o fogli di lavoro.

Spiegazione: Funzione della Stampa Unione (Mail Merge) per creare documenti personalizzati.

ID: 4347

Domanda: Cosa consente di fare il programma per computer word processor?

Risposta Corretta: Elaborare documenti di testo.

Spiegazione: Funzione principale di un elaboratore di testi (word processor).

ID: 4203

Domanda: Cosa consente di fare l'operazione di Taglia-Incolla, applicata ad uno o più file?

Risposta Corretta: Spostare uno o più file da una cartella ad un'altra.

Spiegazione: Funzione del comando Taglia-Incolla (Cut-Paste) per spostare file o contenuti.

ID: 4631

Domanda: Cosa consente di fare la tecnologia Cloud?

Risposta Corretta: Di usufruire, tramite server remoto, di risorse software e hardware (come memorie di massa per l'archiviazione di dati).

Spiegazione: Il Cloud Computing permette l'accesso a risorse informatiche distribuite tramite rete.

ID: 4643

Domanda: Cosa consente nella finestra attiva la sequenza dei tasti "Alt+F4" nei programmi per windows?

Risposta Corretta: La chiusura automatica della finestra attiva.

Spiegazione: Funzione standard della combinazione di tasti Alt+F4.

ID: 4038

Domanda: Cosa determina la presenza di un "punto esclamativo" di colore rosso in corrispondenza di un messaggio in Microsoft Outlook?

Risposta Corretta: Che il messaggio è stato inviato con "Alta Priorità".

Spiegazione: Significato dell'icona del punto esclamativo rosso in Outlook.

ID: 4302

Domanda: Cosa esprime la funzione "Somma" in MS Excel 2007/2010?

Risposta Corretta: La somma del valore delle celle comprese in un intervallo.

Spiegazione: Funzione SOMMA (SUM) in Excel.

ID: 4338

Domanda: Cosa fa la funzione ASS, in Microsoft Excel?

Risposta Corretta: Calcola il valore assoluto di un numero (o di un calcolo) fornito.

Spiegazione: Funzione ASS (ABS) in Excel calcola il valore assoluto.

ID: 4283

Domanda: Cosa identifica la sigla SSD dal corrispondente termine inglese solid-state drive?

Risposta Corretta: Un dispositivo di memoria di massa ad alte prestazioni.

Spiegazione: SSD (Solid-State Drive) è un tipo di memoria di massa veloce.

ID: 4577

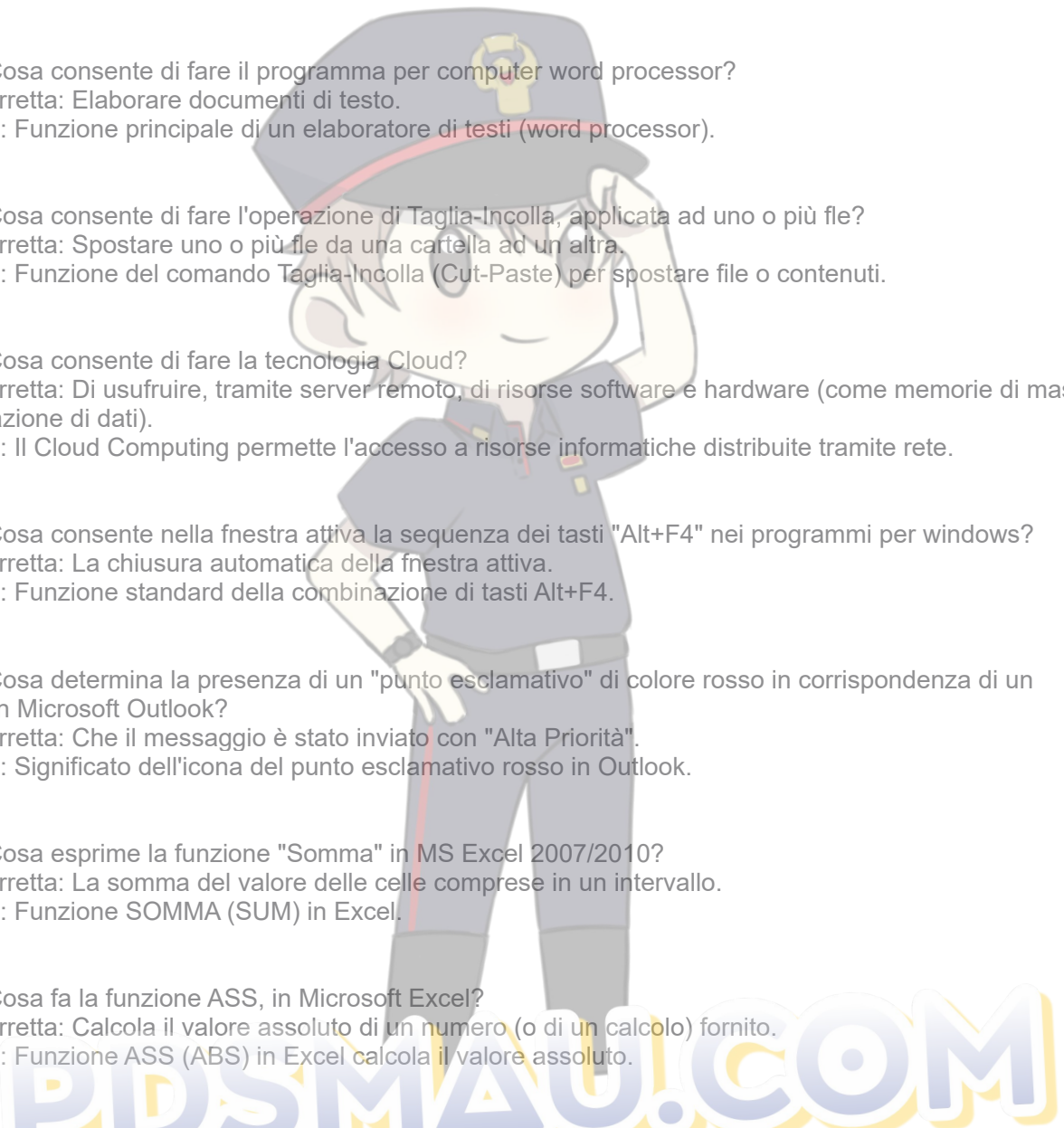
Domanda: Cosa indica la sigla RGB :

Risposta Corretta: una particolare codifica per i colori.

Spiegazione: RGB (Red, Green, Blue) è un modello di colore additivo usato per la visualizzazione digitale.

ID: 4314

Domanda: Cosa indica l'acronimo HSPA.



Risposta Corretta: un protocollo di comunicazione per la telefonia mobile cellulare.
Spiegazione: HSPA (High Speed Packet Access) è uno standard di telefonia mobile 3G.

ID: 4260

Domanda: Cosa permette a "Windows" di individuare l'applicazione in grado di aprire un dato file?

Risposta Corretta: L'estensione nel nome del file.

Spiegazione: L'associazione tra estensioni di file e applicazioni è un meccanismo base di Windows.

ID: 4242

Domanda: Cosa permette di fare la condivisione di una cartella in rete?

Risposta Corretta: Visualizzare ad altri utenti sulla rete la cartella ed il suo contenuto.

Spiegazione: Scopo principale della condivisione di cartelle in rete.

--- PAGINA 8 ---

ID: 4532

Domanda: Cosa s' intende per URL?

Risposta Corretta: una sequenza di caratteri che identifica univocamente l'indirizzo di una risorsa web.

Spiegazione: Definizione di URL (Uniform Resource Locator).

ID: 4015

Domanda: Cosa s' intende per firma digitale?

Risposta Corretta: È l'equivalente informatico di una tradizionale firma autografa apposta su carta, con il medesimo valore legale.

Spiegazione: Definizione e valore legale della firma digitale.

ID: 4536

Domanda: Cosa serve necessariamente per collegare in rete locale un computer?

Risposta Corretta: Una scheda di rete.

Spiegazione: La scheda di rete (NIC) è il componente hardware essenziale per la connessione fisica a una LAN.

ID: 4655

Domanda: Cosa si deve cliccare per scrivere uno dei tre caratteri speciali, ad esempio il simbolo dell'euro €:

Risposta Corretta: cliccare contemporaneamente il tasto alt gr + E.

Spiegazione: Combinazione di tasti comune sulle tastiere italiane per inserire il simbolo dell'euro.

ID: 4294

Domanda: Cosa si indica con il termine "Netiquette"?

Risposta Corretta: Una serie di regole che disciplinano il comportamento in rete.

Spiegazione: Definizione di Netiquette (galateo della rete).

ID: 4297

Domanda: Cosa si indica con l'espressione "time out" in ambito informatico?

Risposta Corretta: un evento che si verifica quando un apparato di rete non riceve la risposta che aspetta da un altro apparato di rete, entro un tempo predefinito.

Spiegazione: Definizione del concetto di time-out nelle comunicazioni di rete.

ID: 4051

Domanda: Cosa si intende con la sigla URL?

Risposta Corretta: Una sequenza di caratteri che identifica univocamente l'indirizzo di una risorsa web.

Spiegazione: Significato di URL (Uniform Resource Locator).

ID: 4619

Domanda: Cosa si intende per "ARP" :

Risposta Corretta: un protocollo di rete appartenente alla suite del protocollo internet (IP).

Spiegazione: ARP (Address Resolution Protocol) serve a mappare indirizzi IP a indirizzi MAC in una LAN.

ID: 4441

Domanda: Cosa si intende per "condivisione delle risorse" in una rete LAN?

Risposta Corretta: Poter condividere almeno cartelle e stampanti con gli altri utenti.

Spiegazione: Concetto base della condivisione di risorse (file, stampanti) in una rete locale.

ID: 4490

Domanda: Cosa si intende per Ethernet?

Risposta Corretta: Un protocollo per reti locali.



Spiegazione: Ethernet è lo standard più diffuso per le reti locali cablate (LAN).

ID: 4442

Domanda: Cosa si intende per New Economy?

Risposta Corretta: Una nuova forma di economia caratterizzata dall'uso di Internet come canale di pubblicità e di vendita di prodotti e servizi.

Spiegazione: Definizione del concetto di New Economy, legata all'avvento di Internet e delle tecnologie digitali.

ID: 4258

Domanda: Cosa si intende per Newsletter?

Risposta Corretta: E' un comunicato contenente informazioni di vario genere diffuso via posta elettronica.

Spiegazione: Definizione di newsletter come strumento di comunicazione periodica via email.

ID: 4589

Domanda: Cosa si intende per SSID di una rete wireless?

Risposta Corretta: il nome assegnato ad una WLAN.

Spiegazione: SSID (Service Set Identifier) è il nome che identifica una rete Wi-Fi.

ID: 4586

Domanda: Cosa si intende per Server Vps?

Risposta Corretta: Un server virtuale che viene di solito acquistato con la formula del noleggio.

Spiegazione: VPS (Virtual Private Server) è una partizione virtuale di un server fisico offerta come servizio.

ID: 4561

Domanda: Cosa si intende per WAN?

Risposta Corretta: Una rete che si estende su una vasta area geografica.

Spiegazione: WAN (Wide Area Network) definisce una rete geografica estesa.

--- PAGINA 9 ---

ID: 4498

Domanda: Cosa si intende per cookie?

Risposta Corretta: Un piccolo file di testo utilizzato dalle pagine web per memorizzare informazioni nel computer dell'utente.

Spiegazione: Definizione e funzione dei cookie web.

ID: 4505

Domanda: Cosa si intende per la formattazione di un testo?

Risposta Corretta: Modifica l'aspetto del testo.

Spiegazione: La formattazione riguarda l'aspetto visivo (font, dimensione, stile, allineamento, ecc.) del testo.

ID: 4363

Domanda: Cosa si intende per spyware :

Risposta Corretta: un software creato allo scopo di raccogliere informazioni su un utente a scopo potenzialmente fraudolento.

Spiegazione: Definizione di spyware come software malevolo per spiare l'attività dell'utente.

ID: 4155

Domanda: Cosa significa formattare un testo in un contesto di video scrittura informatica?

Risposta Corretta: Cambiare la forma.

Spiegazione: Formattare significa modificare l'aspetto e la disposizione del testo.

ID: 4233

Domanda: Cosa significa partizionare un disco:

Risposta Corretta: suddividere il disco in più unità logiche.

Spiegazione: Il partizionamento divide fisicamente o logicamente un disco in sezioni separate.

ID: 4237

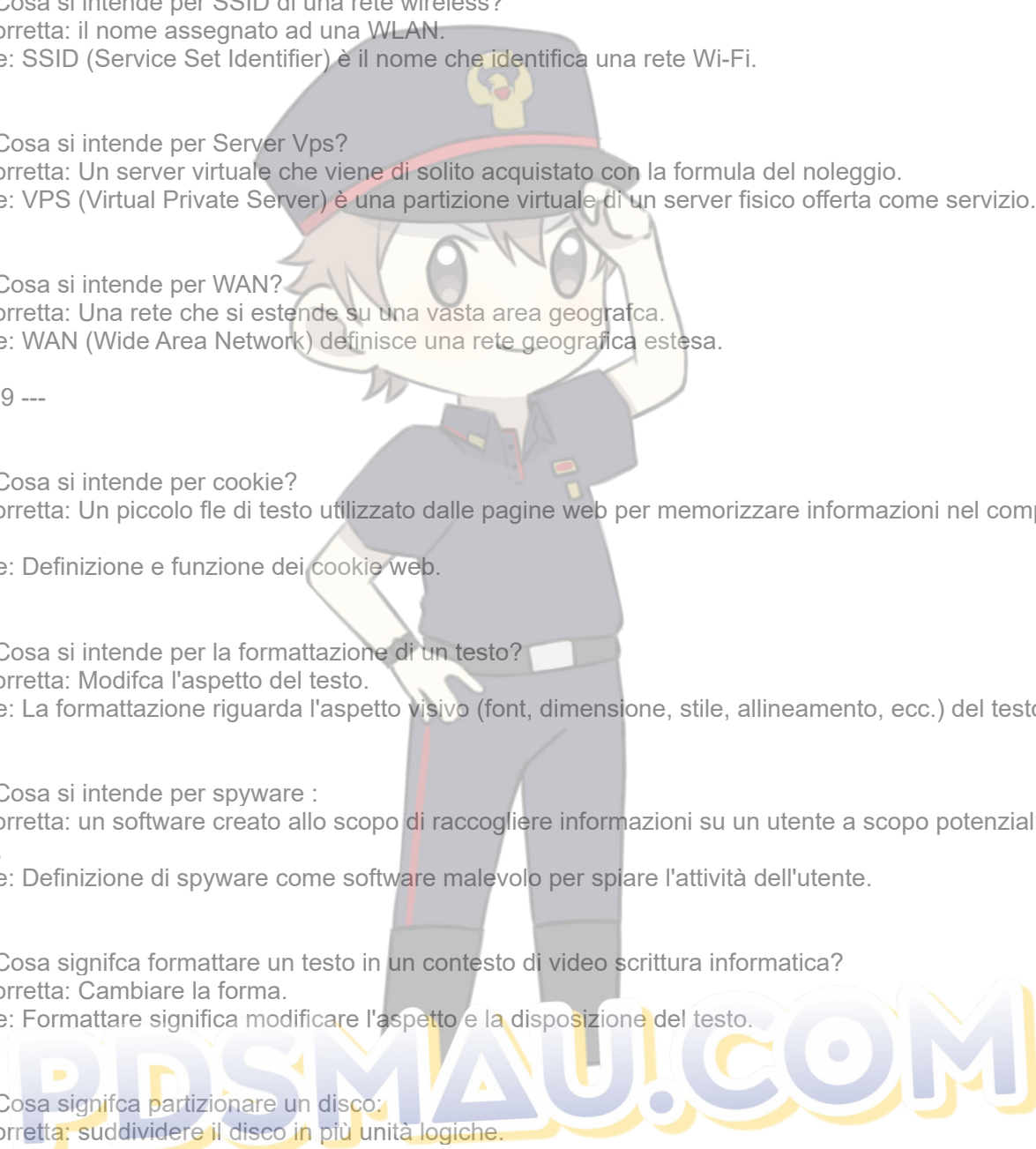
Domanda: Cosa sono i sistemi client/server?

Risposta Corretta: Un'evoluzione dei sistemi basati sulla condivisione semplice delle risorse.

Spiegazione: Il modello client/server prevede ruoli distinti tra chi richiede servizi (client) e chi li fornisce (server), tipico delle reti moderne.

ID: 4358

Domanda: Cosa sono le partizioni di disco GPT?



Risposta Corretta: E' uno standard per la definizione della tabella delle partizioni di una unità memoria.
Spiegazione: GPT (GUID Partition Table) è uno standard moderno per l'organizzazione delle partizioni su disco, successore di MBR.

ID: 4009

Domanda: Cosa viene utilizzato per rilevare la presenza di virus informatici in un computer?

Risposta Corretta: Antivirus.

Spiegazione: Il software antivirus è lo strumento principale per rilevare e rimuovere malware.

ID: 4526

Domanda: Cosa vuol dire DOS in ambito informatico?

Risposta Corretta: Disk Operating System.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo DOS, riferito ai primi sistemi operativi a disco.

ID: 4054

Domanda: Cosa è necessario fare ad un computer per incrementare le prestazioni?

Risposta Corretta: Aumentare la memoria RAM.

Spiegazione: Aumentare la RAM è uno degli interventi più comuni ed efficaci per migliorare le prestazioni generali di un computer.

ID: 4331

Domanda: Cosa è una GUI, in ambito informatico?

Risposta Corretta: Un'interfaccia grafica per l'utente.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo GUI (Graphical User Interface).

ID: 4307

Domanda: Cosa è, il pacchetto per computer MS Office?

Risposta Corretta: Un software di produttività.

Spiegazione: Microsoft Office è una suite di software per la produttività personale e d'ufficio.

ID: 4598

Domanda: Da chi e quando è stato prodotto il primo microprocessore?

Risposta Corretta: Intel nel 1971.

Spiegazione: L'Intel 4004, rilasciato nel 1971, è considerato il primo microprocessore commerciale.

ID: 4588

Domanda: Da chi è stato inventato il termine "cyberspace" ?

Risposta Corretta: William Gibson.

Spiegazione: Il termine è stato reso popolare dallo scrittore William Gibson nel suo romanzo "Neuromante".

ID: 4034

Domanda: Da dove deriva il termine informatica ?

Risposta Corretta: Dalla fusione di due parole: informazione automatica.

Spiegazione: Etimologia del termine "informatica".

ID: 4080

Domanda: Deframmentare un disco rigido cosa consente di:

Risposta Corretta: ricompattare i file migliorando le prestazioni generali del disco.

Spiegazione: La deframmentazione riorganizza i dati sul disco per velocizzare l'accesso.

ID: 4239

Domanda: Della memoria virtuale quale tra le opzioni è lo scopo principale?

Risposta Corretta: Simulare uno spazio di memoria centrale maggiore di quello fisicamente presente utilizzando spazio di memoria secondaria su altri dispositivi.

Spiegazione: Funzione della memoria virtuale come estensione della RAM fisica usando spazio su disco.

ID: 4332

Domanda: Di default IMAP funziona su due porte come POP3, la porta predefinita che non fornisce alcuna crittografia è:

Risposta Corretta: 143.

Spiegazione: La porta standard non criptata per il protocollo IMAP è la 143 (mentre la 993 è per IMAP su SSL/TLS).

ID: 4452

Domanda: Di quale linguaggio si serve per la visualizzazione dei dati un browser?

Risposta Corretta: Linguaggio HTML.

Spiegazione: HTML è il linguaggio usato per strutturare e presentare i contenuti delle pagine web interpretate dai browser.

ID: 4444

Domanda: Dove può essere alloggiato l'hard disk?

Risposta Corretta: Nel case.

Spiegazione: Il case (telaio) del computer contiene i componenti interni, incluso l'hard disk.

ID: 4072

Domanda: E' possibile creare tabelle con applicativi di videoscrittura?

Risposta Corretta: Sì però non è possibile eseguire calcoli con formule come in Excel.

Spiegazione: Gli elaboratori di testo permettono di creare tabelle, ma le funzionalità di calcolo sono limitate rispetto ai fogli elettronici.

ID: 4618

Domanda: E' possibile in qualsiasi momento poter cambiare il nome di file e cartelle in un computer con sistema operativo Windows?

Risposta Corretta: Sì.

Spiegazione: Windows permette la rinomina di file e cartelle.

ID: 4609

Domanda: E' possibile utilizzare il GPS per sincronizzare l'orario del tablet?

Risposta Corretta: Sì, in ogni caso.

Spiegazione: Il segnale GPS contiene informazioni temporali precise che possono essere usate per sincronizzare l'orologio del dispositivo.

ID: 4496

Domanda: E' possibile, in una stampante, visualizzare le stampe accodate?

Risposta Corretta: Sì, bisogna accedere alla cartella "Stampanti" e fare doppio click sull'icona della stampante.

Spiegazione: I sistemi operativi permettono di visualizzare e gestire la coda di stampa.

ID: 4059

Domanda: Formattare un testo significa:

Risposta Corretta: cambiarne la forma.

Spiegazione: Definizione del concetto di formattazione del testo.

ID: 4446

Domanda: Fra i vari tipi di software utilizzati dai PC, MS Outlook è:

Risposta Corretta: Un client di posta elettronica.

Spiegazione: Microsoft Outlook è un programma per la gestione della posta elettronica, calendario e contatti.

ID: 4175

Domanda: I computer sono definiti come dispositivi....

Risposta Corretta: digitali.

Spiegazione: I computer moderni operano elaborando dati in formato digitale (binario).

ID: 4273

Domanda: I dati di un database sono organizzati:

Risposta Corretta: in record (righe) e in campi (colonne).

Spiegazione: Struttura tabellare tipica dei database relazionali.

ID: 4404

Domanda: I documenti letti con uno scanner:

Risposta Corretta: Possono sempre essere elaborati in forma grafica.

Spiegazione: Lo scanner acquisisce documenti come immagini (forma grafica).

ID: 4115

Domanda: I file con estensione .mp4 cosa contengono:

Risposta Corretta: musica o video.

Spiegazione: MP4 è un formato contenitore comune per audio e video digitali.

ID: 4599



Domanda: I programmi con i quali si gestiscono i messaggi di posta elettronica sono:

Risposta Corretta: Ms Outlook.

Spiegazione: MS Outlook è un esempio di client di posta elettronica.

ID: 4668

Domanda: I sistemi client/server disponibili in una rete locale sono:

Risposta Corretta: un'evoluzione dei sistemi basati sulla condivisione semplice delle risorse.

Spiegazione: Descrizione del modello client/server in contrapposizione a modelli più semplici (es. peer-to-peer).

ID: 4511

Domanda: I termini della licenza Freeware indicano che il software:

Risposta Corretta: E' concesso per l'utilizzo a titolo gratuito.

Spiegazione: Definizione di software Freeware.

ID: 4508

Domanda: I termini della licenza Shareware indicano che il software:

Risposta Corretta: E' concesso per l'utilizzo a titolo gratuito, ma solo per un breve periodo di tempo o con funzionalità limitate.

Spiegazione: Definizione di software Shareware (prova gratuita con limitazioni).

ID: 4185

Domanda: IP address è una dicitura che in informatica indica:

Risposta Corretta: Internet Protocol ovvero l'indirizzo di rete che viene assegnato ad un computer.

Spiegazione: Definizione e funzione dell'indirizzo IP.

ID: 4503

Domanda: Il "Blocco note" è un programma che crea file con l'estensione:

Risposta Corretta: TXT.

Spiegazione: Il Blocco Note di Windows salva i file per default con estensione .txt (testo semplice).

ID: 4448

Domanda: Il BIOS è memorizzato:

Risposta Corretta: Nella memoria ROM.

Spiegazione: Il BIOS (Basic Input/Output System) è un firmware memorizzato su un chip di memoria non volatile (ROM o flash) sulla scheda madre.

ID: 4571

Domanda: Il Plug & Play è una tecnologia che permette di:

Risposta Corretta: utilizzare una periferica semplicemente collegandola al computer.

Spiegazione: La tecnologia Plug and Play permette al sistema operativo di riconoscere e configurare automaticamente l'hardware collegato.

--- PAGINA 11 ---

ID: 4336

Domanda: Il WebSIT cos'è?

Risposta Corretta: E' un sistema di informazioni territoriali, gestibile attraverso il Web.

Spiegazione: Definizione di WebSIT (Sistema Informativo Territoriale via Web).

ID: 4660

Domanda: Il WebSIT è:

Risposta Corretta: un sistema di informazioni territoriali, gestibile attraverso il Web.

Spiegazione: Definizione di WebSIT.

ID: 4198

Domanda: Il bit in ambito informatico cosa rappresenta?

Risposta Corretta: La più piccola unità di informazione che può essere gestita dal computer.

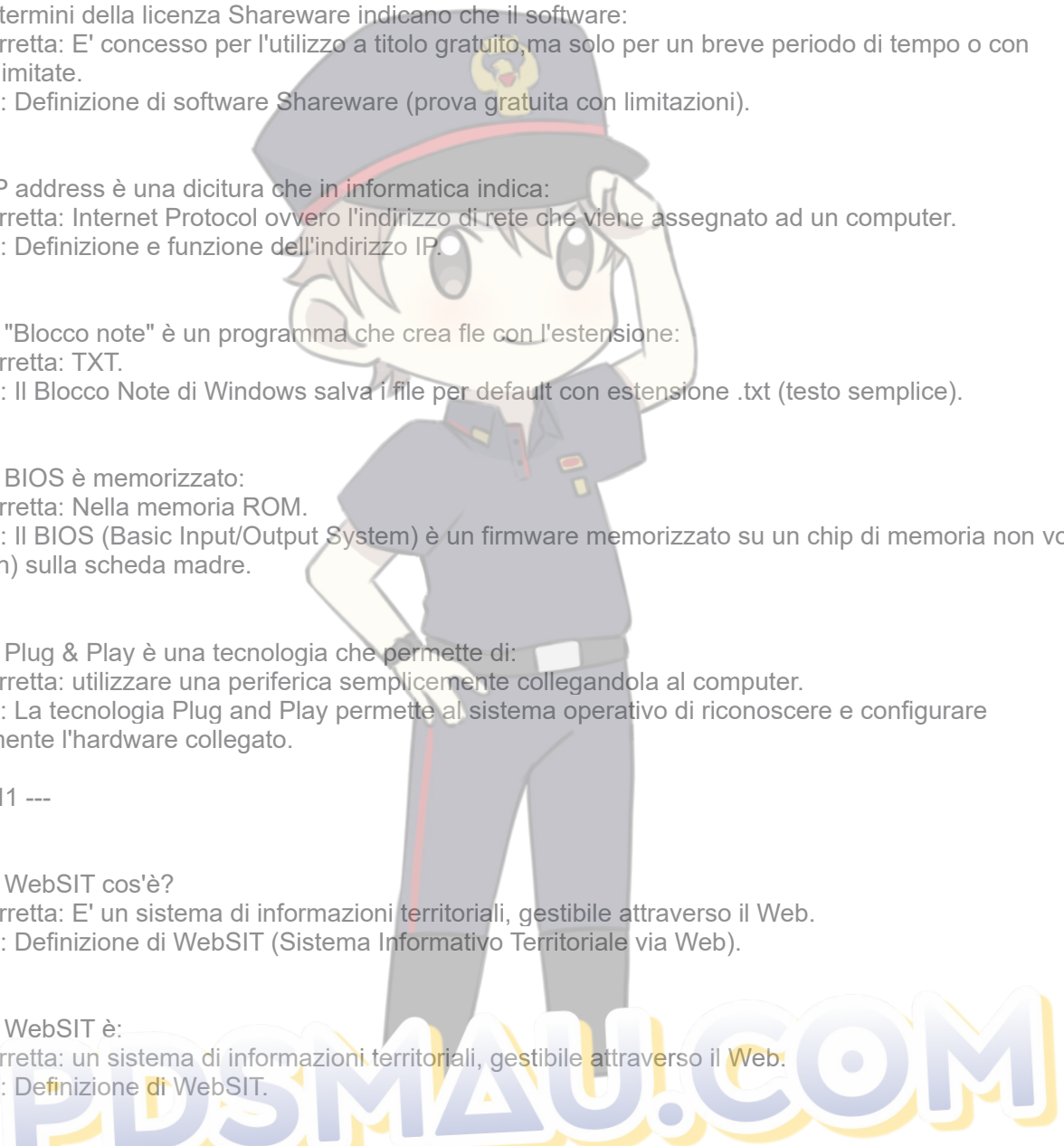
Spiegazione: Definizione di bit come unità fondamentale dell'informazione digitale.

ID: 4092

Domanda: Il carattere speciale che indica un riferimento assoluto, in un documento creato con Microsoft Excel, è:

Risposta Corretta: \$.

Spiegazione: Il simbolo del dollaro (\$) viene usato in Excel per creare riferimenti di cella assoluti (che non cambiano quando la formula viene copiata).



ID: 4635

Domanda: Il cloud storage, disponibile in ambienti virtualizzati residenti su server web accessibili da internet, è:

Risposta Corretta: uno spazio di archiviazione su internet.

Spiegazione: Definizione del concetto di cloud storage.

ID: 4541

Domanda: Il codice esadecimale in ambito informatico, utilizza come simboli base:

Risposta Corretta: Le dieci cifre del sistema decimale e le prime sei lettere maiuscole.

Spiegazione: I simboli usati nel sistema esadecimale sono 0-9 e A-F.

ID: 4449

Domanda: Il comando Annulla presente nelle ultime versioni di Word permette di:

Risposta Corretta: Ripristinare il documento nella versione precedente all'ultima modifica.

Spiegazione: Funzione del comando "Annulla" (Undo).

ID: 4113

Domanda: Il comando Colore evidenziatore testo di Microsoft Word, a cosa serve?

Risposta Corretta: Per evidenziare il testo con un colore brillante.

Spiegazione: Funzione dell'evidenziatore testo in Word.

ID: 4252

Domanda: Il comando Excel "Orientamento", nella scheda "home" cosa permette di fare:

Risposta Corretta: ruotare un testo in diagonale o in verticale.

Spiegazione: Funzione del comando "Orientamento" in Excel per la formattazione del testo nelle celle.

ID: 4611

Domanda: Il corsivo, in un applicativo che serve per scrivere testi, è:

Risposta Corretta: Uno stile del carattere.

Spiegazione: Il corsivo è uno stile di formattazione del testo.

ID: 4306

Domanda: Il linguaggio standard per i database è:

Risposta Corretta: SQL.

Spiegazione: SQL (Structured Query Language) è il linguaggio standard per interagire con i database relazionali.

ID: 4593

Domanda: Il livello più basso del sistema operativo come viene definito?

Risposta Corretta: Kernel.

Spiegazione: Il kernel è il nucleo centrale del sistema operativo.

ID: 4351

Domanda: Il malware è:

Risposta Corretta: un tipo di attacco informatico.

Spiegazione: Malware è un termine generico per indicare software malevolo.

ID: 4447

Domanda: Il modem permette di:

Risposta Corretta: Utilizzare la rete telefonica per connettersi a internet.

Spiegazione: Funzione del modem per la connessione a Internet tramite linea telefonica (tradizionale o DSL).

ID: 4111

Domanda: Il mouse è un dispositivo che permette di:

Risposta Corretta: selezionare file e cartelle.

Spiegazione: Una delle funzioni principali del mouse nell'interfaccia grafica.

ID: 4450

Domanda: Il noto pacchetto per computer MS Office, è un:

Risposta Corretta: Software di produttività.

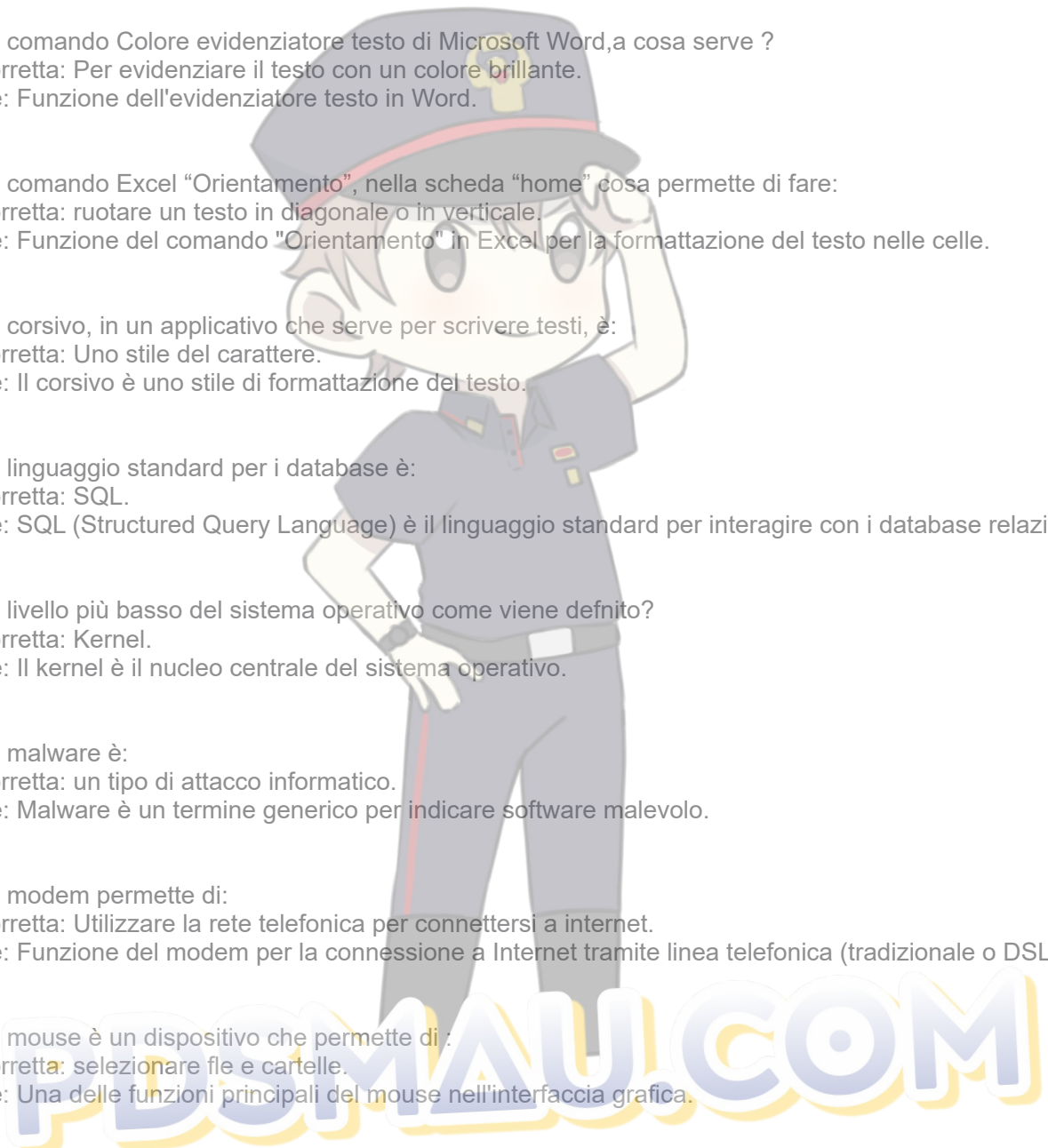
Spiegazione: Microsoft Office è una suite di software per la produttività.

ID: 4667

Domanda: Il nucleo centrale di un sistema operativo è definito:

Risposta Corretta: Kernel.

Spiegazione: Il kernel è la parte fondamentale del sistema operativo.



ID: 4428

Domanda: Il più diffuso tra i protocolli di comunicazione per computer per connettersi a Internet è:

Risposta Corretta: TCP/IP.

Spiegazione: TCP/IP è la suite di protocolli standard di Internet.

ID: 4036

Domanda: Il programma Microsoft Excel a cosa serve?

Risposta Corretta: A realizzare fogli di calcolo per analisi di dati.

Spiegazione: Funzione principale di Microsoft Excel come foglio elettronico.

--- PAGINA 12 ---

ID: 4110

Domanda: Il programma Paint in Windows a cosa serve ?

Risposta Corretta: Per disegnare.

Spiegazione: Microsoft Paint è un semplice programma di grafica bitmap.

ID: 4445

Domanda: Il programmatore è un tecnico che:

Risposta Corretta: Scrive le istruzioni che compongono un programma.

Spiegazione: Definizione del ruolo del programmatore.

ID: 4570

Domanda: Il protocollo SMTP per quale motivo viene utilizzato?

Risposta Corretta: Per permettere l'accesso ad un account di posta elettronica da parte di un programma client.

Spiegazione: SMTP (Simple Mail Transfer Protocol) è il protocollo standard per l'invio della posta elettronica. La risposta fornita sembra descrivere POP3/IMAP (accesso), non SMTP (invio). Potrebbe essere un errore nel quiz. La funzione di SMTP è l'invio.

ID: 4547

Domanda: Il registro di sistema all'interno del sistema operativo Windows è :

Risposta Corretta: un file in cui sono conservate le opzioni e le impostazioni del sistema operativo.

Spiegazione: Funzione del registro di sistema di Windows.

ID: 4639

Domanda: Il servizio di cloud storage e backup di casa Microsoft si chiama:

Risposta Corretta: OneDrive.

Spiegazione: OneDrive è il servizio di cloud storage offerto da Microsoft.

ID: 4285

Domanda: Il significato della sigla "http" che compare negli indirizzi internet è:

Risposta Corretta: HyperText Transfer Protocol.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo HTTP.

ID: 4194

Domanda: Il sistema di accesso più diffuso ai sistemi informatici è realizzato mediante l'utilizzo di:

Risposta Corretta: username/password.

Spiegazione: Metodo di autenticazione più comune per accedere a sistemi informatici.

ID: 4587

Domanda: Il sistema migliore per cercare i virus in un computer è:

Risposta Corretta: Utilizzare l'antivirus.

Spiegazione: Il software antivirus è lo strumento specifico per la scansione e la rimozione di virus.

ID: 4117

Domanda: Il software _____ è il web server di casa Microsoft.

Risposta Corretta: IIS.

Spiegazione: IIS (Internet Information Services) è il web server sviluppato da Microsoft.

ID: 4443

Domanda: Il software usato nei computer può essere classificato in:

Risposta Corretta: Software di base e software applicativo.

Spiegazione: Principale suddivisione del software in base alla funzione.

ID: 4041



Domanda: Il suffisso ".pps" a quale programma fa riferimento?

Risposta Corretta: PowerPoint.

Spiegazione: L'estensione .pps (o .ppsx) indica una presentazione PowerPoint in modalità di esecuzione automatica.

ID: 4158

Domanda: Il tasto STAMP, pur non stampando, si chiama così perché:

Risposta Corretta: fotografa le schermate, quindi si tratta di una stampa virtuale.

Spiegazione: Il tasto Stamp (Print Screen) cattura un'immagine dello schermo (screenshot).

ID: 4143

Domanda: Il termine "internet" rimanda ad una rete:

Risposta Corretta: di computer basata sul protocollo TCP/IP.

Spiegazione: Internet è la rete globale basata sulla suite di protocolli TCP/IP.

ID: 4421

Domanda: Il termine RAM indica:

Risposta Corretta: Random Access Memory.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo RAM.

ID: 4422

Domanda: Il vantaggio di lavorare con un notebook computer è:

Risposta Corretta: Avere un PC portatile e trasportabile autonomo.

Spiegazione: Principale vantaggio di un notebook rispetto a un desktop.

ID: 4261

Domanda: Il "Macintosh" cos'è?

Risposta Corretta: Il personal computer della Apple.

Spiegazione: Macintosh (Mac) è la linea di personal computer prodotta da Apple.

ID: 4423

Domanda: In Excel, per scrivere il nome dell'autore su ogni pagina del documento è possibile usare l'opzione:

Risposta Corretta: Intestazione e piè di pagina.

Spiegazione: Le intestazioni e i piè di pagina sono le sezioni appropriate per inserire informazioni ripetute su ogni pagina.

ID: 4359

Domanda: In Informatica, che cos'è l'UEFI, acronimo di Unified Extensible Firmware Interface?

Risposta Corretta: L'interfaccia firmware predefinita per PC che ha sostituito l'ambiente BIOS.

Spiegazione: Definizione di UEFI come successore del BIOS.

ID: 4429

Domanda: In Internet, con HTML, si indica:

Risposta Corretta: Il linguaggio con cui sono scritte le pagine web.

Spiegazione: Funzione dell'HTML nella creazione di pagine web.

--- PAGINA 13 ---

ID: 4431

Domanda: In Internet, cos'è un Link?

Risposta Corretta: Un collegamento ipertestuale.

Spiegazione: Definizione di link o hyperlink.

ID: 4430

Domanda: In Internet, cosa si intende con l'acronimo HTTP:

Risposta Corretta: Hyper Text Transfer Protocol.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo HTTP.

ID: 4432

Domanda: In Internet, cosa si intende per URL?

Risposta Corretta: Una sequenza di caratteri che identifica univocamente l'indirizzo di una risorsa in Internet su di un host.

Spiegazione: Definizione e funzione dell'URL.

ID: 4433



Domanda: In Internet, la sigla TCP/IP designa:

Risposta Corretta: Un protocollo di comunicazione tra computer.

Spiegazione: TCP/IP è la suite di protocolli base per la comunicazione di rete.

ID: 4459

Domanda: In Internet, un browser è:

Risposta Corretta: Un particolare programma per navigare nel web.

Spiegazione: Funzione del browser web.

ID: 4426

Domanda: In Internet, un hyperlink è:

Risposta Corretta: Una parte di testo che rinvia ad un'altra unità informativa.

Spiegazione: Definizione di hyperlink (collegamento ipertestuale).

ID: 4451

Domanda: In MS Access, all'apertura di una tabella, che cosa contiene ogni riga?

Risposta Corretta: Un record.

Spiegazione: In un database, una riga di una tabella rappresenta un record.

ID: 4610

Domanda: In MS Access, all'apertura di una tabella, una riga contiene:

Risposta Corretta: Un record.

Spiegazione: Terminologia dei database: una riga è un record.

ID: 4470

Domanda: In MS Access, il numero del campo di tipo contatore viene incrementato quando:

Risposta Corretta: Si crea un nuovo record.

Spiegazione: Funzionamento del tipo di dati Contatore (AutoNumber) in Access.

ID: 4325

Domanda: In MS Access, la chiave primaria di una tabella è:

Risposta Corretta: Il campo o i campi che devono contenere un valore univoco in tutta la tabella.

Spiegazione: Definizione e funzione della chiave primaria in un database relazionale.

ID: 4326

Domanda: In MS Access, quanti campi di tipo contatore può contenere una Tabella?

Risposta Corretta: 1.

Spiegazione: Limite tecnico di Access sulla presenza di un solo campo Contatore per tabella.

ID: 4112

Domanda: In Microsoft Excel il comando "Ordina" serve per:

Risposta Corretta: disporre la selezione corrente in ordine alfabetico e numerico.

Spiegazione: Funzione del comando "Ordina" in Excel.

ID: 4182

Domanda: In Microsoft Excel, la funzione $A1=(A2+A3)*A4$, dove ($A2=3$; $A3=3$; $A4=2$), produce il seguente risultato:

Risposta Corretta: 12.

Spiegazione: Calcolo: $(3+3)*2 = 6*2 = 12$.

ID: 4162

Domanda: In Microsoft Excel, la funzione _____ converte i radianti in gradi.

Risposta Corretta: GRADI.

Spiegazione: La funzione GRADI (DEGREES) converte angoli da radianti a gradi.

ID: 4160

Domanda: In Microsoft Excel, la funzione _____ restituisce l'effettivo tasso di interesse annuo.

Risposta Corretta: EFFETTIVO.

Spiegazione: La funzione EFFETTIVO (EFFECT) calcola il tasso di interesse annuo effettivo.

ID: 4166

Domanda: In Microsoft Excel, la funzione _____ serve per contare il numero di celle che soddisfano un determinato criterio.

Risposta Corretta: CONTA.SE.

Spiegazione: La funzione CONTA.SE (COUNTIF) conta le celle che soddisfano un criterio specifico.

ID: 4520

Domanda: In Microsoft Ofce,in cosa consiste una macro?

Risposta Corretta: In una serie di comandi che possono essere utilizzati per automatizzare operazioni ricorrenti ed essere eseguiti quando è necessario eseguire un'attività.

Spiegazione: Definizione e scopo delle macro nelle suite per ufficio.

ID: 4134

Domanda: In Microsoft Outlook,viene utilizzato "rispondi" in quale caso?

Risposta Corretta: Per rispondere al mittente del messaggio.

Spiegazione: Funzione del comando "Rispondi" in un client di posta elettronica.

--- PAGINA 14 ---

ID: 4241

Domanda: In Microsoft Word è possibile disabilitare il correttore automatico?

Risposta Corretta: Sì, dalle opzioni del programma.

Spiegazione: Il correttore automatico è una funzionalità configurabile nelle opzioni di Word.

ID: 4316

Domanda: In Microsoft Word, quale funzionalità consente di visualizzare gli spazi con un puntino e i simboli di interruzione di paragrafo, riga e pagina?

Risposta Corretta: Mostra tutto.

Spiegazione: Il comando "Mostra/Nascondi ¶" (o Mostra tutto) visualizza i caratteri non stampabili.

ID: 4468

Domanda: In Power Point per inserire un'animazione, bisogna:

Risposta Corretta: Selezionare l'oggetto; andare sul menù Animazioni e cliccare su Aggiungi animazione, scegliere le animazioni.

Spiegazione: Procedura standard per aggiungere animazioni agli oggetti in PowerPoint.

ID: 4046

Domanda: In Windows "Impostazioni rete e internet":

Risposta Corretta: Visualizza e/o modifica le impostazioni della rete locale o la rete internet del sistema.

Spiegazione: Contenuto della sezione "Rete e Internet" nelle Impostazioni di Windows.

ID: 4013

Domanda: In Windows cosa è consentito fare con i profili utente?

Risposta Corretta: Personalizzare il Desktop e le impostazioni per ogni utente registrato.

Spiegazione: I profili utente permettono di mantenere separate le personalizzazioni e i dati di ciascun utente.

ID: 4060

Domanda: In Windows il "Pannello di controllo" è:

Risposta Corretta: il programma che permette di gestire tutte le risorse presenti sul PC.

Spiegazione: Il Pannello di controllo è l'interfaccia tradizionale di Windows per la gestione delle impostazioni di sistema.

ID: 4524

Domanda: In Windows quale delle seguenti combinazioni di tasti consente di annullare l'ultima operazione fatta?

Risposta Corretta: CTRL+Z.

Spiegazione: Funzione della scorciatoia standard "Annulla".

ID: 4310

Domanda: In Windows se clicchiamo l'icona tastiera del pannello di controllo, è anche possibile :

Risposta Corretta: modificare il tipo di tastiera utilizzata e la velocità con cui lampeggia il cursore.

Spiegazione: Opzioni disponibili nelle impostazioni della tastiera.

ID: 4211

Domanda: In Windows, l'estensione .zip che segue il nome del file, indica:

Risposta Corretta: File compressi.

Spiegazione: .zip è una delle estensioni più comuni per i file archivio compressi.

ID: 4205

Domanda: In Windows, quale programma permette di visualizzare la disposizione dei file in un computer?

Risposta Corretta: Esplora Risorse.

Spiegazione: Esplora Risorse (o Esplora File) è il file manager di Windows.

ID: 4212

Domanda: In Windows, quando si seleziona un file e si sceglie l'opzione "Elimina" cosa può accadere:

Risposta Corretta: Il file viene spostato nel Cestino.

Spiegazione: Comportamento predefinito dell'opzione "Elimina" in Windows.

ID: 4213

Domanda: In Windows, quando si vuole utilizzare un file contenuto nel Cestino:

Risposta Corretta: È necessario scegliere l'opzione ripristina.

Spiegazione: Per recuperare un file dal cestino si usa il comando "Ripristina".

ID: 4529

Domanda: In ambiente Windows che cosa viene visualizzato nella coda di stampa?

Risposta Corretta: L'avanzamento dell'operazione di stampe di più documenti.

Spiegazione: La coda di stampa mostra i documenti in attesa di essere stampati e il loro stato.

ID: 4246

Domanda: In ambiente Windows il comando "SHIFT+CANC" applicato ad un file a cosa serve:

Risposta Corretta: cancella il file definitivamente senza passare per il cestino.

Spiegazione: Funzione della combinazione SHIFT+CANC (o SHIFT+DEL) per l'eliminazione permanente.

ID: 4286

Domanda: In ambiente Windows in un computer, nel menu File di molti programmi per la gestione di documenti si trova sia il comando "Chiudi" sia il comando "Esci". A cosa servono?

Risposta Corretta: Il comando "Chiudi", chiude il documento e lascia attivo il programma, mentre il comando "Esci" chiude anche il programma.

Spiegazione: Differenza tra i comandi "Chiudi" (Close) ed "Esci" (Exit) nelle applicazioni Windows.

--- PAGINA 15 ---

ID: 4650

Domanda: In ambiente Windows, per selezionare due icone non adiacenti, dopo aver selezionato la prima icona con un clic tramite il tasto sinistro del mouse, ci si sposta sulla seconda icona, e prima di un nuovo clic si deve tenere premuto il tasto....

Risposta Corretta: CTRL.

Spiegazione: Tenendo premuto il tasto Ctrl è possibile selezionare elementi non contigui.

ID: 4576

Domanda: In ambito informatico qual è la funzione principale dello "scandisk"?

Risposta Corretta: L'analisi della superficie del disco rigido allo scopo di effettuarne la manutenzione.

Spiegazione: Scandisk (o Chkdsk) è un'utilità per verificare l'integrità del file system e della superficie del disco.

ID: 4565

Domanda: In ambito informatico con il termine Client-Server cosa si intende?

Risposta Corretta: Una rete in cui il server ha la precisa funzione di gestire ed amministrare la rete ed il client assume una posizione subordinata accedendo alle risorse condivise dal server.

Spiegazione: Definizione del modello architetturale client-server.

ID: 4178

Domanda: In ambito informatico cos'è Javascript:

Risposta Corretta: Un linguaggio procedurale per il web.

Spiegazione: JavaScript è un linguaggio di scripting, principalmente usato per rendere interattive le pagine web lato client.

ID: 4290

Domanda: In ambito informatico cos'è l'FTP?

Risposta Corretta: Un protocollo di rete usato per lo scambio di file.

Spiegazione: FTP (File Transfer Protocol) è un protocollo standard per il trasferimento di file.

ID: 4552

Domanda: In ambito informatico cos'è l'FTP?

Risposta Corretta: Un protocollo di rete usato per lo scambio di file.

Spiegazione: Definizione e scopo del protocollo FTP.

ID: 4629



Domanda: In ambito informatico cos'è la "directory" :

Risposta Corretta: una cartella contenente un gruppo di file.

Spiegazione: Directory è un sinonimo di cartella nel contesto dei file system.

ID: 4537

Domanda: In ambito informatico cos'è la "marca temporale " ?

Risposta Corretta: Un servizio che consente di associare data e ora certe ad un documento informatico.

Spiegazione: La marca temporale (timestamp) certifica data e ora di creazione/modifica di un documento digitale.

ID: 4256

Domanda: In ambito informatico cos'è la memoria ad accesso casuale?

Risposta Corretta: una tipologia di memoria informatica caratterizzata dal permettere l'accesso diretto a qualunque indirizzo di memoria con lo stesso tempo di accesso.

Spiegazione: Definizione di RAM (Random Access Memory) e sua caratteristica principale.

ID: 4030

Domanda: In ambito informatico cos'è un Trojan?

Risposta Corretta: Un virus.

Spiegazione: Un Trojan Horse è un tipo di malware che si maschera da software legittimo per ingannare l'utente e installarsi. Tecnicamente non è un virus (che si auto-replica) ma rientra nella categoria generale del malware.

ID: 4554

Domanda: In ambito informatico cosa si intende per DBMS?

Risposta Corretta: Un sistema software progettato per consentire la creazione, la manipolazione e l'interrogazione efficiente di database.

Spiegazione: DBMS (Database Management System) è il software per gestire database.

ID: 4523

Domanda: In ambito informatico cosa si intende per dial-up?

Risposta Corretta: Un collegamento via modem a una rete.

Spiegazione: Il dial-up indica una connessione a Internet tramite modem su linea telefonica commutata.

ID: 4550

Domanda: In ambito informatico il termine restore cosa indica:

Risposta Corretta: La possibilità di recuperare dati da una copia di back up.

Spiegazione: Il restore (ripristino) è l'operazione di recupero dei dati da un backup.

--- PAGINA 16 ---

ID: 4201

Domanda: In ambito informatico, WMS è:

Risposta Corretta: l'acronimo di Web Map Service e consiste in una specifica tecnica che produce dinamicamente mappe di dati spazialmente riferiti a partire da informazioni geografiche.

Spiegazione: Definizione di WMS (Web Map Service), uno standard OGC per mappe georeferenziate sul web.

ID: 4188

Domanda: In ambito informatico, che cosa si intende con l'espressione "drag and drop"?

Risposta Corretta: Lo spostamento con trascinamento di file tra due cartelle.

Spiegazione: Descrizione dell'operazione di "trascina e rilascia".

ID: 4196

Domanda: In ambito informatico, il termine BUG:

Risposta Corretta: indica un errore di programmazione che determina un malfunzionamento del programma.

Spiegazione: Definizione di bug informatico.

ID: 4493

Domanda: In ambito informatico, l'unità di misura dell'informazione è _____.

Risposta Corretta: il bit.

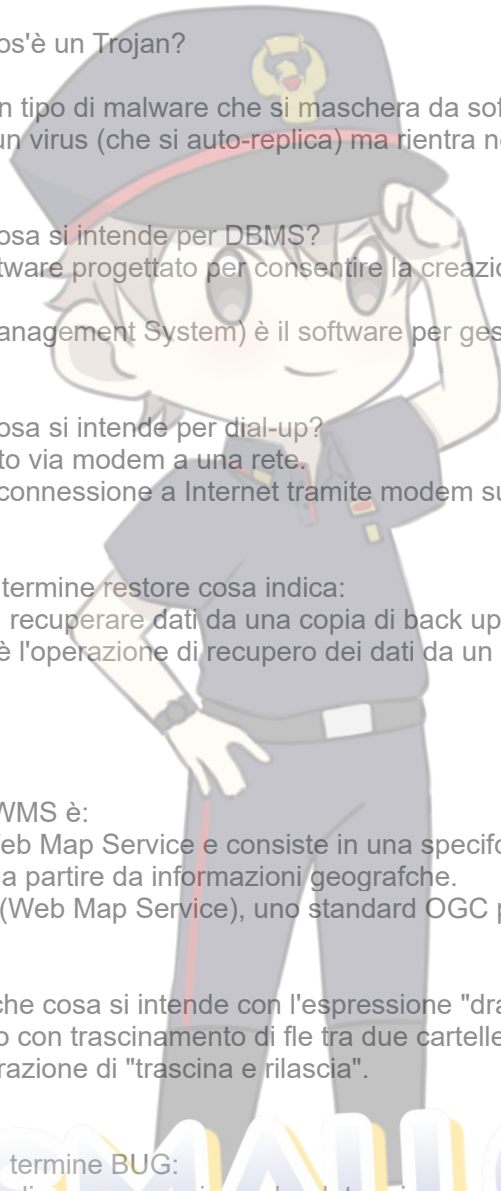
Spiegazione: Il bit è l'unità di misura elementare dell'informazione.

ID: 4489

Domanda: In ambito informatico, quando si parla di multitasking cosa si intende?

Risposta Corretta: La possibilità di eseguire più applicazioni contemporaneamente.

Spiegazione: Definizione del concetto di multitasking.



PDSMAU.COM

ID: 4154

Domanda: In ambito informatico, cosa si intende per "Driver"?

Risposta Corretta: Un applicativo che serve al sistema operativo per gestire al meglio periferiche e sistema interno.

Spiegazione: Il driver è un software che permette al sistema operativo di comunicare con un dispositivo hardware.

ID: 4137

Domanda: In ambito informatico, cosa si intende per gruppo di continuità?

Risposta Corretta: Un sistema per la fornitura di alimentazione al computer in caso di caduta della rete elettrica.

Spiegazione: Funzione del gruppo di continuità (UPS).

ID: 4147

Domanda: In ambito informatico, le righe di EXCEL sono identificate tramite :

Risposta Corretta: Cifre arabe.

Spiegazione: In Excel le righe sono identificate da numeri (1, 2, 3...).

ID: 4170

Domanda: In ambito informatico, per fare una presentazione cosa si utilizza?

Risposta Corretta: Power Point.

Spiegazione: PowerPoint è un software per creare presentazioni.

ID: 4123

Domanda: In caso di rottura dell'HardDisk, per poter avere copia dei dati e dei programmi e per poterli ripristinare, che operazione è indicato fare periodicamente?

Risposta Corretta: Backup.

Spiegazione: Il backup (copia di sicurezza) è fondamentale per poter ripristinare i dati.

ID: 4255

Domanda: In genere la ROM dove viene alloggiata?

Risposta Corretta: Nell'Unità Centrale.

Spiegazione: La ROM (Read-Only Memory) contenente il firmware (es. BIOS/UEFI) si trova sulla scheda madre, all'interno dell'unità centrale.

ID: 4164

Domanda: In informatica cosa si intende per hardware?

Risposta Corretta: L'insieme delle componenti meccaniche/elettroniche che costituiscono un computer.

Spiegazione: Definizione di hardware come parte fisica del computer.

ID: 4133

Domanda: In informatica, a che cosa ci si riferisce con l'acronimo TIFF?

Risposta Corretta: Tag Image File Format.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo TIFF.

ID: 4424

Domanda: In informatica, che cos'è il MS DOS?

Risposta Corretta: Un sistema operativo.

Spiegazione: MS-DOS è stato un diffuso sistema operativo a riga di comando di Microsoft.

ID: 4300

Domanda: In informatica, cosa si intende per "BUS"?

Risposta Corretta: un canale di comunicazione che permette a periferiche e componenti di un sistema elettronico di "dialogare" tra loro scambiandosi informazioni.

Spiegazione: Il bus è un canale di comunicazione interno al computer per il trasferimento di dati.

--- PAGINA 17 ---

ID: 4425

Domanda: In informatica, il "bit al secondo" indica:

Risposta Corretta: Il "transfer rate" di una connessione dati.

Spiegazione: Il bit per secondo (bps) è l'unità di misura della velocità di trasmissione dati.

ID: 4216

Domanda: In informatica, il termine Url indica:

Risposta Corretta: L'indirizzo di un sito Internet, scritto in modalità univoca.

Spiegazione: Definizione di URL.

ID: 4427

Domanda: In informatica, il termine hardware indica:

Risposta Corretta: La parte materiale dei computer, dei loro componenti e delle loro periferiche, composta dai circuiti elettronici e dai loro supporti.

Spiegazione: Definizione di hardware.

ID: 4420

Domanda: In informatica, il termine software indica:

Risposta Corretta: L'insieme dei programmi applicativi utilizzati per far lavorare gli utenti per scrivere ad esempio una lettera.

Spiegazione: Definizione di software come insieme di programmi.

ID: 4215

Domanda: In informatica, l'acronimo Ftp indica:

Risposta Corretta: Un tipo di protocollo di trasmissione per scambio fles.

Spiegazione: Scioglimento e funzione dell'acronimo FTP.

ID: 4469

Domanda: In informatica, l'acronimo OCR significa:

Risposta Corretta: Optical Character Recognition.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo OCR.

ID: 4480

Domanda: In informatica, l'acronimo UNC significa:

Risposta Corretta: Universal Naming Convention.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo UNC, usato per identificare risorse di rete in Windows.

ID: 4479

Domanda: In informatica, l'acronimo URL significa:

Risposta Corretta: Uniform Resource Locator.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo URL.

ID: 4214

Domanda: In informatica, l'acronimo www, spesso presente negli indirizzi web, significa:

Risposta Corretta: World Wide Web.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo WWW.

ID: 4437

Domanda: In informatica, l'operazione di backup consente di:

Risposta Corretta: Creare una copia di sicurezza dei dati.

Spiegazione: Scopo principale dell'operazione di backup.

ID: 4438

Domanda: In informatica, la frequenza di clock di una CPU si misura in:

Risposta Corretta: Ghz.

Spiegazione: GHz (Gigahertz) è l'unità di misura comune per la frequenza di clock dei processori moderni.

ID: 4471

Domanda: In informatica, la funzione di un dispositivo di input è quella di:

Risposta Corretta: Immettere i dati nel calcolatore.

Spiegazione: Funzione dei dispositivi di input (es. tastiera, mouse).

ID: 4435

Domanda: In informatica, per indicare la velocità del processore si usa:

Risposta Corretta: Mhz.

Spiegazione: MHz (Megahertz) o GHz (Gigahertz) sono le unità di misura per la velocità (frequenza di clock) del processore.

ID: 4376

Domanda: In informatica, qual è la maggiore tra le seguenti unità di misura della memoria?

Risposta Corretta: Terabyte.

Spiegazione: Ordine di grandezza delle unità di misura della memoria (Byte < Kilobyte < Megabyte < Gigabyte < Terabyte < Petabyte...).



ID: 4116

Domanda: In informatica, un TIFF è un formato standard:

Risposta Corretta: per l'interscambio di dati raster.

Spiegazione: TIFF è un formato per immagini raster (bitmap).

ID: 4544

Domanda: In microsoft excel, la funzione "CONCATENA" cosa indica?

Risposta Corretta: Unisce diverse stringhe in un'unica stringa di testo.

Spiegazione: Funzione CONCATENA (CONCATENATE) in Excel.

ID: 4238

Domanda: In quale caso andrebbe eseguita una deframmentazione del disco?

Risposta Corretta: quando i file archiviati risultano eccessivamente spezzati in blocchi (frammentanti) sull'hard disk.

Spiegazione: La deframmentazione è utile quando il disco è molto frammentato per migliorare le prestazioni.

ID: 4516

Domanda: In quale caso si crittografa un file?

Risposta Corretta: Per garantirne la riservatezza.

Spiegazione: La crittografia serve a proteggere la confidenzialità dei dati.

ID: 4519

Domanda: In quale caso utilizziamo la combinazione di tasti CTRL+X sulla tastiera?

Risposta Corretta: Per tagliare.

Spiegazione: Funzione della scorciatoia Ctrl+X.

--- PAGINA 18 ---

ID: 4569

Domanda: In quale caso viene utilizzato il comando di SQL "GRANT"?

Risposta Corretta: Per accordare agli utenti autorizzazioni su varie porzioni del Database.

Spiegazione: Il comando GRANT in SQL serve a concedere privilegi agli utenti.

ID: 4327

Domanda: In quale delle seguenti tipologie di servizi Internet, lo scambio di informazioni avviene in tempo reale?

Risposta Corretta: Instant Messaging.

Spiegazione: L'Instant Messaging (IM) permette la comunicazione testuale quasi istantanea.

ID: 4272

Domanda: In quale formato è più conveniente salvare una fotografia da pubblicare su un sito Web?

Risposta Corretta: JPEG.

Spiegazione: JPEG è un formato immagine compresso, adatto per fotografie sul web per bilanciare qualità e dimensione del file.

ID: 4343

Domanda: In quale menù si trovano i comandi relativi alla creazione dei grafici, in excel?

Risposta Corretta: Nel menù "Inserisci".

Spiegazione: I comandi per inserire grafici in Excel si trovano nella scheda "Inserisci".

ID: 4522

Domanda: In quale menù si trovano i comandi relativi alla creazione dei grafici, quando utilizziamo Excel?

Risposta Corretta: Nel menù "Inserisci".

Spiegazione: I comandi per creare grafici sono nella scheda "Inserisci".

ID: 4328

Domanda: In quali condizioni è possibile tenere aperte due applicazioni contemporaneamente?

Risposta Corretta: Se la memoria RAM è sufficiente e il processore è adeguato.

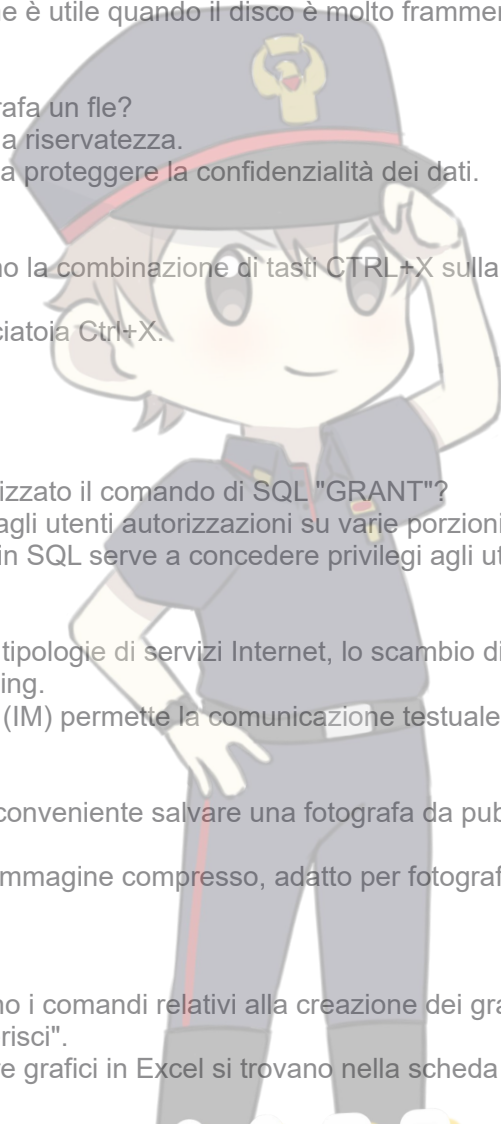
Spiegazione: RAM e potenza del processore sono i fattori principali che limitano il multitasking.

ID: 4144

Domanda: In riferimento ad Access, all'interno di una tabella:

Risposta Corretta: ogni record è costituito da campi.

Spiegazione: Struttura di una tabella di database (record = righe, campi = colonne).



PDSMAU.COM

ID: 4640

Domanda: In un DVD-R quanti dati si possono inserire al massimo?

Risposta Corretta: 4,7GB di dati.

Spiegazione: Capacità standard di un DVD-R single layer.

ID: 4467

Domanda: In un PC, se cancelliamo un file da 10TB, questo finisce prima nel Cestino?

Risposta Corretta: No, compare un messaggio e viene cancellato immediatamente.

Spiegazione: File di dimensioni molto grandi solitamente superano la capacità del cestino e vengono eliminati direttamente (previa conferma).

ID: 4329

Domanda: In un computer, la velocità del modem si misura comunemente in:

Risposta Corretta: Bit al secondo.

Spiegazione: La velocità di trasmissione dati si misura in bit per secondo (bps) e multipli (Kbps, Mbps).

ID: 4352

Domanda: In un computer, quale dei seguenti software non può essere definito applicativo?

Risposta Corretta: Windows.

Spiegazione: Windows è un sistema operativo (software di base), non un software applicativo.

ID: 4224

Domanda: In un computer, una scheda di rete è un elemento:

Risposta Corretta: Hardware.

Spiegazione: La scheda di rete è un componente fisico (hardware).

ID: 4077

Domanda: In un documento Word cosa vuol dire evidenziare una parola ?

Risposta Corretta: Vuol dire rendere la parola di colore diverso rispetto allo sfondo bianco.

Spiegazione: Funzione dell'evidenziazione testo.

ID: 4207

Domanda: In un documento presente sul web, la parte di testo che, cliccata, porta a un file, è detta:

Risposta Corretta: Hyperlink.

Spiegazione: Definizione di hyperlink (collegamento ipertestuale).

ID: 4579

Domanda: In un foglio di lavoro di MS Excel cambiare da orizzontale a verticale la disposizione del testo contenuto in una cella, è possibile ?

Risposta Corretta: Sì, selezionando dal menu "Formato" l'opzione "Celle", di seguito "Allineamento" e infine spostare il cursore, situato alla destra di "Testo" e contenuto nella finestra "Orientamento", di 90 gradi verso l'alto.

Spiegazione: Descrizione della procedura per cambiare l'orientamento del testo in Excel.

ID: 4298

Domanda: In un programma di videoscrittura, come si cambia la forma al testo di un documento?

Risposta Corretta: Formattandolo.

Spiegazione: La formattazione modifica l'aspetto del testo.

ID: 4209

Domanda: In un programma elaboratore di testi (per esempio Word) è possibile mettere in ordine automaticamente un elenco di nominativi?

Risposta Corretta: Sì, mediante il comando Ordina.

Spiegazione: Word e altri elaboratori di testo offrono la funzione per ordinare elenchi.

--- PAGINA 19 ---

ID: 4584

Domanda: In un sistema basato su Windows, con quale la combinazione di tasti si può bloccare il computer ?

Risposta Corretta: Logo di Windows + L.

Spiegazione: Scorciatoia da tastiera standard in Windows per bloccare la sessione utente.

ID: 4210

Domanda: In un software di posta elettronica (ad esempio MS Outlook) è possibile memorizzare un numero di telefono?

Risposta Corretta: Sì, inserendolo nell'apposito campo della Rubrica.

Spiegazione: I client di posta elettronica come Outlook integrano funzionalità di rubrica per memorizzare contatti, inclusi numeri di telefono.

ID: 4218

Domanda: In una e-mail, il campo ccn:

Risposta Corretta: Recapita il messaggio nascondendo al destinatario principale i nomi degli altri destinatari in esso contenuti.

Spiegazione: Ccn (o Bcc in inglese - Blind Carbon Copy) sta per Copia Conoscenza Nascosta; i destinatari in Ccn ricevono la mail ma i loro indirizzi non sono visibili agli altri destinatari.

ID: 4190

Domanda: In una rete "peer to peer" tutte le postazioni:

Risposta Corretta: possono essere considerate client e server.

Spiegazione: In una rete peer-to-peer pura, ogni nodo può agire sia da client che da server, condividendo e richiedendo risorse.

ID: 4385

Domanda: In una rete locale di tipo LAN:

Risposta Corretta: i computer sono di norma posizionati a breve distanza tra di loro.

Spiegazione: LAN (Local Area Network) indica una rete che copre un'area geografica limitata (edificio, campus).

ID: 4665

Domanda: In una tabella di Access:

Risposta Corretta: ogni record è costituito da campi.

Spiegazione: Struttura fondamentale di una tabella in un database relazionale.

ID: 4005

Domanda: In windows qual è la funzione del pannello delle impostazioni ?

Risposta Corretta: Visualizzare e/o modificare le impostazioni del sistema.

Spiegazione: Scopo del Pannello di Controllo o dell'app Impostazioni in Windows.

ID: 4659

Domanda: Indicare come viene definito in una rete di computer il nodo che agisce da punto di ingresso in un'altra rete.

Risposta Corretta: Gateway.

Spiegazione: Il gateway è un dispositivo che collega reti diverse, fungendo da punto di passaggio.

ID: 4148

Domanda: Indicare cosa si ottiene se, in ambiente Microsoft Excel, si trasforma una cella di formato "Percentuale", che contiene il dato 0,5%, in formato "Generale"?

Risposta Corretta: 0,005.

Spiegazione: Excel memorizza le percentuali come valori decimali ($0,5\% = 0,005$). Il formato "Generale" visualizza il valore numerico sottostante. C'è un errore nella risposta fornita, $0,5\%$ in formato Generale dovrebbe essere 0.005, mentre 0.5 in formato Generale è 0.5 (o 50% in formato percentuale). Assumendo che il dato fosse 0.5 (e non $0,5\%$), la risposta corretta come numero sarebbe 0.5. Se il dato era $0,5\%$, la risposta numerica è 0.005. La risposta 0,005 è coerente con un dato iniziale di $0,5\%$.

ID: 4342

Domanda: Indicare il formato di file che consente di mantenere inalterata la formattazione di un documento testuale passato da un pc all'altro.

Risposta Corretta: Formato pdf.

Spiegazione: PDF (Portable Document Format) è progettato per mantenere la formattazione originale del documento indipendentemente dal dispositivo.

ID: 4265

Domanda: Indicare il programma che viene considerato un elaboratore di testi.

Risposta Corretta: Wordpad.

Spiegazione: Wordpad è un semplice elaboratore di testi incluso in Windows.

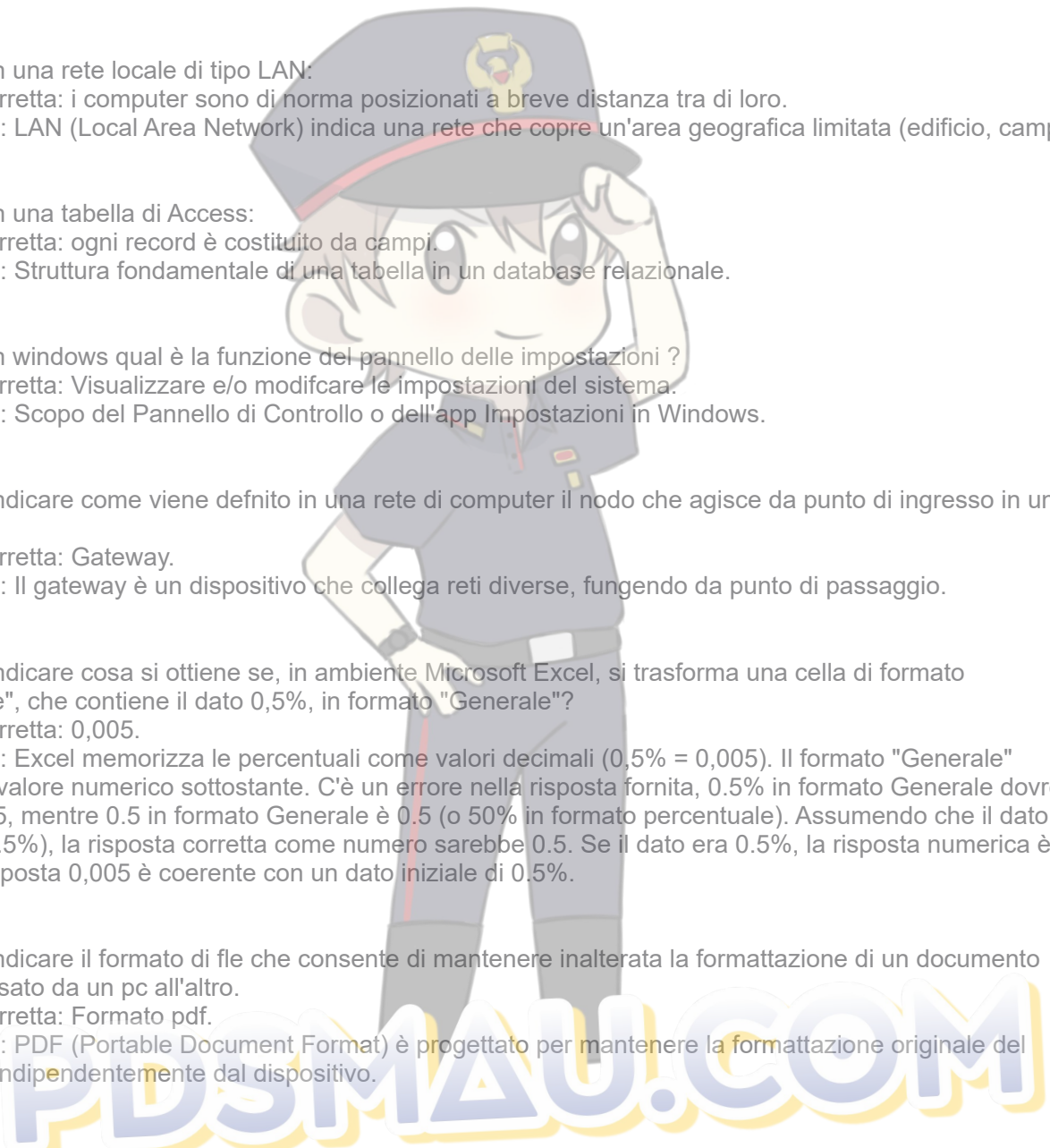
ID: 4339

Domanda: Indicare il protocollo che viene usato specificatamente per lo scambio di file.

Risposta Corretta: FTP.

Spiegazione: FTP (File Transfer Protocol) è specifico per il trasferimento di file.

ID: 4050



Domanda: Indicare la connessione che non prevede l'utilizzo di cavi di collegamento.

Risposta Corretta: Wi-Fi.

Spiegazione: Wi-Fi è lo standard principale per le connessioni di rete senza fili (wireless).

ID: 4612

Domanda: Indicare la tecnologia che sfrutta le reti telefoniche:

Risposta Corretta: ADSL.

Spiegazione: ADSL (Asymmetric Digital Subscriber Line) è una tecnologia che permette connessioni Internet ad alta velocità sulla linea telefonica tradizionale.

ID: 4344

Domanda: Indicare la tipologia di Database che consente la maggiore flessibilità e facilità d'uso.

Risposta Corretta: Relazionale.

Spiegazione: Il modello relazionale è il più diffuso per i database grazie alla sua flessibilità nella gestione e interrogazione dei dati strutturati.

ID: 4063

Domanda: Indicare per cosa viene utilizzata la contemporanea combinazione dei tasti "ALT" e "F4" in ambiente Windows.

Risposta Corretta: Si usa per chiudere la finestra corrente.

Spiegazione: Funzione della scorciatoia Alt+F4.

ID: 4654

Domanda: Indicare qual è la velocità di trasferimento teorica di un dispositivo USB 3.0?

Risposta Corretta: Circa 4,8 Gigabit per secondo.

Spiegazione: La velocità teorica massima di USB 3.0 (ora chiamato USB 3.2 Gen 1) è di 5 Gbps (Gigabit per secondo). 4,8 Gbps è un valore vicino e plausibile.

ID: 4067

Domanda: Indicare qual è una piattaforma per l'e-commerce.

Risposta Corretta: eBay.

Spiegazione: eBay è una nota piattaforma online per aste e vendite e-commerce.

--- PAGINA 20 ---

ID: 4651

Domanda: Indicare quale menu bisogna attivare per poter utilizzare la funzione tabulazione all'interno del sw MS word.

Risposta Corretta: Menu paragrafo e poi funzione apposita ivi presente.

Spiegazione: Le impostazioni di tabulazione in Word si trovano nelle opzioni di formattazione del Paragrafo.

ID: 4079

Domanda: Indicare quale non è un componente software.

Risposta Corretta: Modem.

Spiegazione: Il modem è un dispositivo hardware.

ID: 4088

Domanda: Indicare quale non è un linguaggio di programmazione.

Risposta Corretta: American Express.

Spiegazione: American Express è una società finanziaria, non un linguaggio di programmazione.

ID: 4277

Domanda: Indicare quale tra i seguenti non è un programma di posta elettronica.

Risposta Corretta: Microsoft Access.

Spiegazione: Microsoft Access è un software per la gestione di database, non un client di posta.

ID: 4121

Domanda: Indicare quale tra le seguenti opzioni è un sistema operativo:

Risposta Corretta: Windows XP.

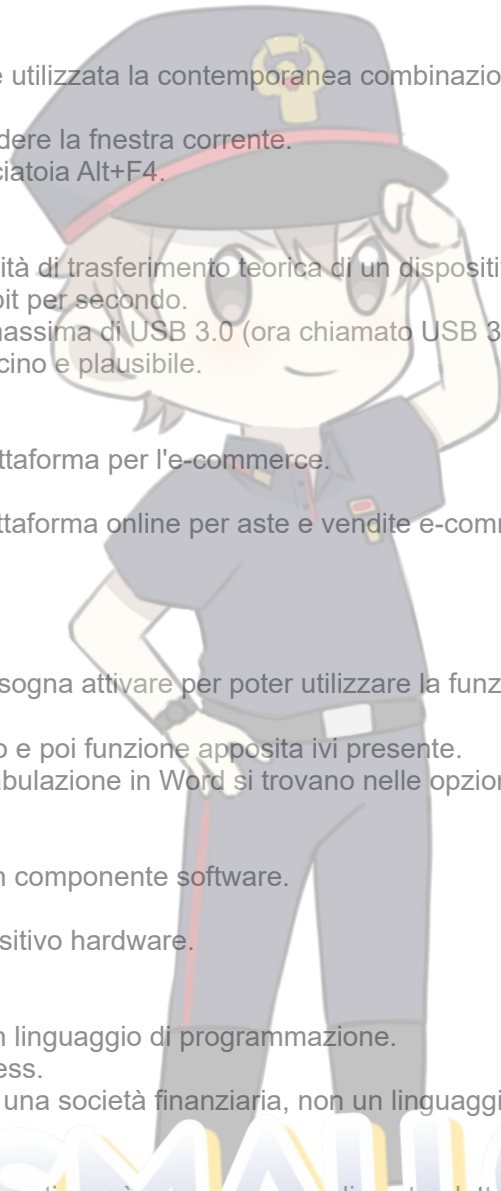
Spiegazione: Windows XP è una versione del sistema operativo Windows.

ID: 4621

Domanda: Indicare quale è una cella in forma assoluta in un foglio di lavoro Microsoft Excel.

Risposta Corretta: \$A\$12.

Spiegazione: Il simbolo \$ in Excel rende assoluto il riferimento di riga e/o colonna. \$A\$12 blocca sia la colonna A



PDSMAU.COM

che la riga 12.

ID: 4161

Domanda: Individuare la formula considerata sintatticamente corretta in riferimento all'uso di Microsoft Excel.

Risposta Corretta: SOMMA(A2:A5).

Spiegazione: Sintassi corretta per la funzione SOMMA in Excel, che richiede un intervallo di celle come argomento.

ID: 4068

Domanda: Internet Explorer è:

Risposta Corretta: un Browser.

Spiegazione: Internet Explorer è stato il browser web sviluppato da Microsoft.

ID: 4615

Domanda: L' UPS cosa permette?

Risposta Corretta: Di non far spegnere il PC quando manca la rete elettrica.

Spiegazione: Funzione del gruppo di continuità (UPS - Uninterruptible Power Supply).

ID: 4192

Domanda: L'"oggetto" nella posta elettronica a quale scopo viene inserito?

Risposta Corretta: Per riassumere il contenuto del messaggio.

Spiegazione: Lo scopo del campo Oggetto (Subject) è fornire una breve descrizione del contenuto dell'email.

ID: 4364

Domanda: L'UMTS:

Risposta Corretta: È una tecnologia digitale di telefonia mobile.

Spiegazione: UMTS (Universal Mobile Telecommunications System) è uno standard di telefonia mobile di terza generazione (3G).

ID: 4349

Domanda: L'acronimo "ALU" in informatica indica :

Risposta Corretta: l'Unità Aritmetico-Logica.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo ALU (Arithmetic Logic Unit), componente della CPU.

ID: 4057

Domanda: L'acronimo "Voip" indica:

Risposta Corretta: Voice Over IP.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo VoIP (Voice over Internet Protocol).

ID: 4086

Domanda: L'acronimo CPU indica:

Risposta Corretta: Central Processing Unit.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo CPU.

ID: 4477

Domanda: L'acronimo FTP significa:

Risposta Corretta: File Transfer Protocol.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo FTP.

ID: 4510

Domanda: L'acronimo RAM cosa indica?

Risposta Corretta: Random Access Memory.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo RAM.

ID: 4321

Domanda: L'acronimo URL cosa significa?

Risposta Corretta: Uniform Resource Locator.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo URL.

ID: 4481

Domanda: L'altoparlante è:

Risposta Corretta: Un dispositivo che converte un segnale elettrico in vibrazioni e quindi suoni.

Spiegazione: Funzione dell'altoparlante come trasduttore elettroacustico.

ID: 4482



Domanda: L'antivirus è:
Risposta Corretta: Un programma.
Spiegazione: L'antivirus è un tipo di software.

ID: 4132

Domanda: L'estensione MDB identifica un file utilizzato da quale applicazione?
Risposta Corretta: Access.
Spiegazione: .mdb era l'estensione predefinita per i database di Microsoft Access nelle versioni precedenti al 2007.

ID: 4107

Domanda: L'estensione di un file di Microsoft Excel 2010 è:
Risposta Corretta: .xlsx.
Spiegazione: .xlsx è l'estensione predefinita per i file Excel a partire dalla versione 2007.

ID: 4648

Domanda: L'estensione di una pagina web salvata sul proprio computer ha l'estensione:
Risposta Corretta: html.
Spiegazione: .html (o .htm) è l'estensione comune per i file contenenti codice HTML.

ID: 4181

Domanda: L'estensione di una presentazione "eseguibile", che quindi parte facendo doppio click sul file, in Power Point, presenta l'estensione:
Risposta Corretta: .pps.
Spiegazione: .pps (o .ppsx) è l'estensione per le presentazioni PowerPoint autoavvianti.

--- PAGINA 21 ---

ID: 4348

Domanda: L'estensione propria dei file creati con Power Point è:
Risposta Corretta: .pptx.
Spiegazione: .pptx è l'estensione predefinita per i file PowerPoint a partire dalla versione 2007 (.ppt per le precedenti).

ID: 4090

Domanda: L'insieme dei programmi di base che permettono il funzionamento del computer come si chiama?
Risposta Corretta: Sistema Operativo.
Spiegazione: Definizione del ruolo del Sistema Operativo.

ID: 4573

Domanda: L'interfaccia utente in un GIS in cosa consiste ?
Risposta Corretta: È l'insieme degli strumenti che costituiscono il mezzo di comunicazione tra l'utente e le procedure del sistema hardware e software utilizzato.
Spiegazione: Definizione generale di interfaccia utente applicata al contesto GIS (Geographic Information System).

ID: 4478

Domanda: L'operazione di backup consente di:
Risposta Corretta: Creare una copia di sicurezza dei dati.
Spiegazione: Scopo fondamentale del backup.

ID: 4076

Domanda: L'operazione tramite cui si esegue la "deframmentazione" del disco serve a:
Risposta Corretta: raggruppare le porzioni di file suddivisi all'interno del disco velocizzando la lettura.
Spiegazione: Scopo e risultato della deframmentazione del disco.

ID: 4666

Domanda: L'unità del computer che preleva le istruzioni dalla memoria e le interpreta è chiamata:
Risposta Corretta: unità di controllo.
Spiegazione: La Control Unit (CU) è la componente della CPU responsabile del fetch e decode delle istruzioni.

ID: 4250

Domanda: L'unità di misura Mega Hertz [MHz] a cosa si riferisce:
Risposta Corretta: alla frequenza del CLOCK di un processore.
Spiegazione: MHz e GHz misurano la frequenza di clock, cioè la velocità del processore.



PDSMAU.COM

ID: 4652

Domanda: L'utility di Windows, tramite cui è possibile terminare un programma bloccato è:

Risposta Corretta: Gestione Attività.

Spiegazione: Gestione Attività (Task Manager) permette di forzare la chiusura dei processi bloccati.

ID: 4226

Domanda: La "Formattazione condizionale" è una funzione propria di:

Risposta Corretta: Excel.

Spiegazione: La formattazione condizionale è una potente funzionalità di Excel per evidenziare celle basate su regole.

ID: 4413

Domanda: La Posta Elettronica Certificata (PEC):

Risposta Corretta: È il sistema che consente di inviare e-mail con valore legale equiparato ad una raccomandata con ricevuta di ritorno.

Spiegazione: Definizione e valore legale della PEC in Italia.

ID: 4084

Domanda: La capacità della memoria di un computer ha come unità di misura:

Risposta Corretta: il byte.

Spiegazione: Il byte e i suoi multipli (KB, MB, GB, TB) sono le unità di misura della capacità di memoria.

ID: 4546

Domanda: La combinazione dei tasti "Ctrl+Fine" cosa indica in Microsoft Word?

Risposta Corretta: Sposta il cursore alla fine del documento.

Spiegazione: Funzione della scorciatoia Ctrl+Fine (Ctrl+End) in Word.

ID: 4151

Domanda: La combinazione dei tasti di scelta rapida "CTRL+C", in ambiente Windows cosa permette di fare?

Risposta Corretta: Di copiare l'elemento selezionato.

Spiegazione: Funzione della scorciatoia Ctrl+C (copia).

ID: 4315

Domanda: La combinazione dei tasti di scelta rapida "CTRL+Y" in ambiente Windows, permette di:

Risposta Corretta: Ripristinare l'ultima modifica annullata.

Spiegazione: Funzione della scorciatoia Ctrl+Y (Ripeti/Ripristina).

ID: 4245

Domanda: La combinazione dei tasti di scelta rapida "CTRL+C" cosa permette di fare in ambiente Windows?

Risposta Corretta: di copiare l'elemento selezionato.

Spiegazione: Funzione della scorciatoia Ctrl+C (copia).

ID: 4244

Domanda: La combinazione dei tasti di scelta rapida "CTRL+Z" cosa permette di fare in ambiente Windows?

Risposta Corretta: di annullare un'operazione.

Spiegazione: Funzione della scorciatoia Ctrl+Z (Annulla).

ID: 4543

Domanda: La combinazione di tasti "Ctrl+Freccia destra" viene utilizzata in Word per:

Risposta Corretta: Spostare il cursore alla parola successiva.

Spiegazione: Funzione della scorciatoia Ctrl+Freccia Destra in Word per spostarsi di parola in parola.

ID: 4096

Domanda: La combinazione di tasti "Ctrl+V" in Microsoft Word, consente di:

Risposta Corretta: Incollare l'elemento precedentemente copiato.

Spiegazione: Funzione della scorciatoia Ctrl+V (incolla).

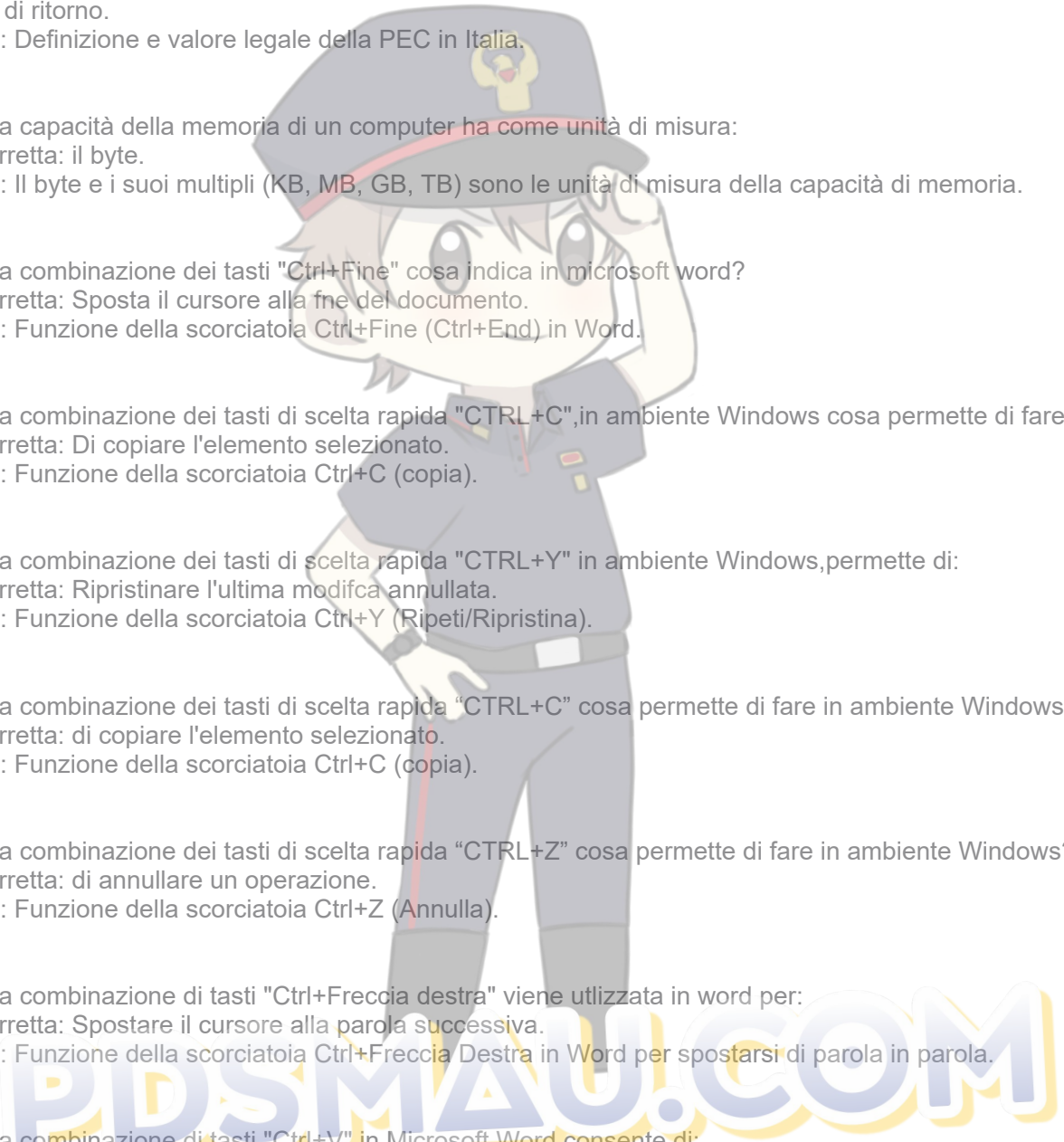
--- PAGINA 22 ---

ID: 4109

Domanda: La combinazione di tasti della tastiera "CTRL+V", in Windows, serve:

Risposta Corretta: ad incollare un testo.

Spiegazione: Funzione della scorciatoia Ctrl+V (incolla).



ID: 4312

Domanda: La combinazione di tasti di scelta rapida "CTRL + X" consente di fare in windows:

Risposta Corretta: tagliare un testo.

Spiegazione: Funzione della scorciatoia Ctrl+X (taglia).

ID: 4020

Domanda: La conversione dei segnali digitali di un computer in segnali analogici, ai fini della trasmissione sulla linea telefonica e viceversa, è eseguita da:

Risposta Corretta: Il modem.

Spiegazione: Funzione del modem (MODulatore-DEModulatore).

ID: 4633

Domanda: La crittografia asimmetrica è:

Risposta Corretta: un sistema a doppia chiave, pubblica e privata per cifrare e proteggere documenti.

Spiegazione: Principio di funzionamento della crittografia asimmetrica (a chiave pubblica).

ID: 4282

Domanda: La crittografia informatica è:

Risposta Corretta: un sistema che tramite un algoritmo, è in grado di modificare sequenze di informazioni, trasformandole.

Spiegazione: Definizione generale della crittografia come processo di trasformazione dei dati per renderli incomprensibili.

ID: 4026

Domanda: La dicitura "www" che compare nella maggior parte degli indirizzi Internet significa:

Risposta Corretta: World Wide Web.

Spiegazione: Significato dell'acronimo WWW.

ID: 4268

Domanda: La firma digitale serve a:

Risposta Corretta: firmare in sicurezza documenti informatici, rendendoli legali.

Spiegazione: Scopo e valore legale della firma digitale.

ID: 4299

Domanda: La formattazione condizionale in Excel cosa consente:

Risposta Corretta: di individuare tendenze e modelli nei dati usando barre, colori e icone per evidenziare visivamente i valori importanti.

Spiegazione: Funzionalità e utilità della formattazione condizionale in Excel.

ID: 4322

Domanda: La formula Excel "=SOMMA(B1:B10)", cosa indica?

Risposta Corretta: Calcola la somma di tutti i valori contenuti nelle celle da B1 a B10 estremi inclusi.

Spiegazione: Significato della funzione SOMMA e della sintassi degli intervalli in Excel.

ID: 4334

Domanda: La funzionalità A fianco di Microsoft Word permette di:

Risposta Corretta: affiancare due documenti per poterli visualizzare contemporaneamente.

Spiegazione: Funzione del comando "Affianca" (View Side by Side) in Word.

ID: 4127

Domanda: La funzione "Elenchi puntati e numerati", in Microsoft Word, viene utilizzata per:

Risposta Corretta: Permette di aggiungere rapidamente punti elenco e numeri alle righe di testo selezionate.

Spiegazione: Scopo degli elenchi puntati e numerati.

ID: 4617

Domanda: La funzione ASS in Excel viene utilizzata per:

Risposta Corretta: Calcolare il valore assoluto di un numero.

Spiegazione: Funzione ASS (ABS) in Excel.

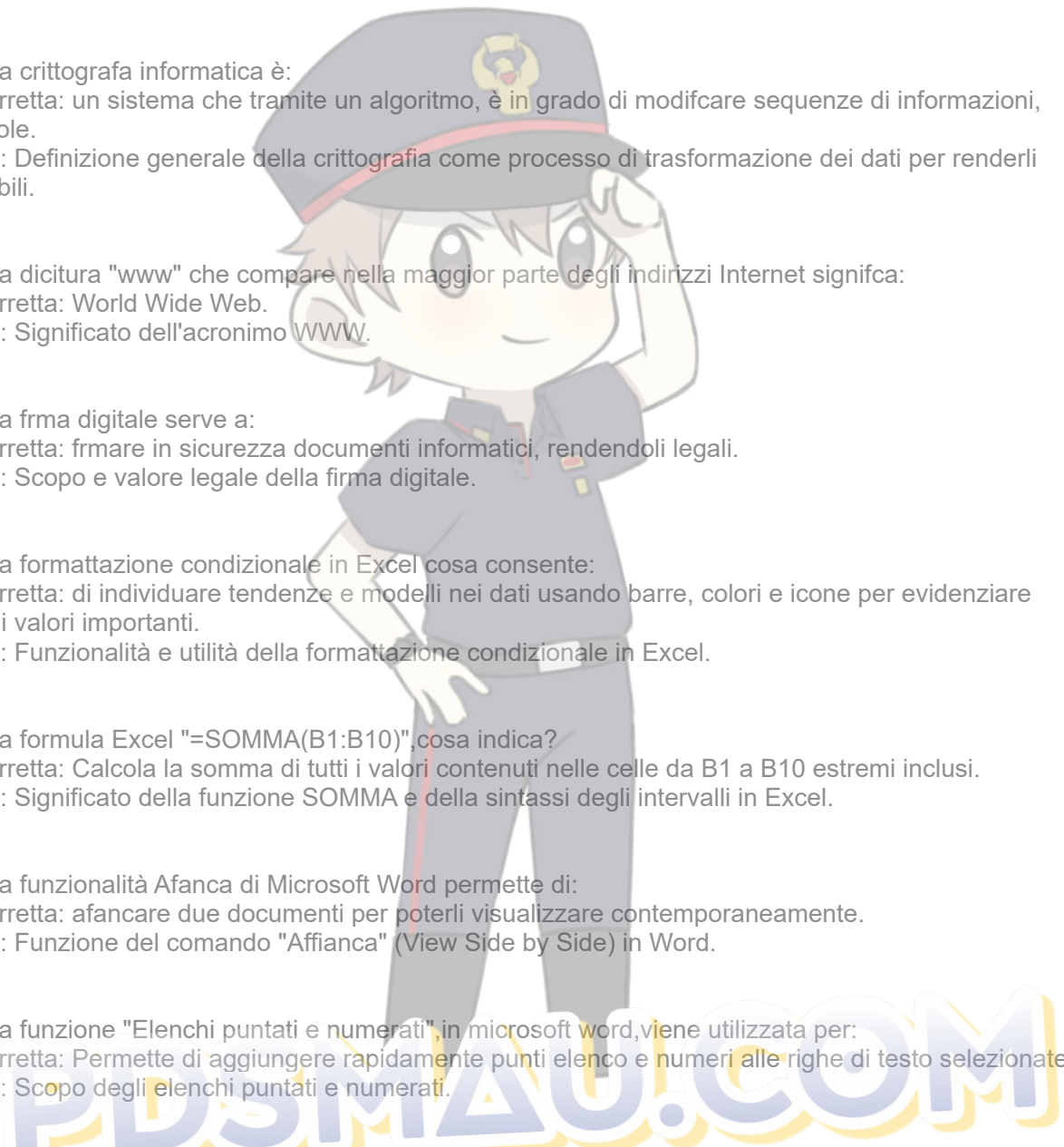
ID: 4262

Domanda: La funzione Excel "=OGGI()" cosa restituisce?

Risposta Corretta: la data corrente.

Spiegazione: Funzione OGGI (TODAY) in Excel.

ID: 4173



Domanda: La funzione GIORNI, in Microsoft Excel, restituisce:

Risposta Corretta: il numero dei giorni compresi tra due date.

Spiegazione: Funzione GIORNI (DAYS) in Excel.

ID: 4222

Domanda: La funzione Thesaurus del programma Microsoft Word a cosa serve?

Risposta Corretta: A visualizzare i sinonimi di una parola selezionata.

Spiegazione: Funzione del Thesaurus (Dizionario dei sinonimi) in Word.

ID: 4118

Domanda: La funzione _____ conta il numero di celle che contengono numeri e i numeri all'interno dell'elenco di argomenti.

Risposta Corretta: CONTA.NUMERI.

Spiegazione: La funzione CONTA.NUMERI (COUNT) in Excel conta le celle che contengono numeri.

--- PAGINA 23 ---

ID: 4293

Domanda: La funzione di Excel "=ANNULLA SPAZI" a cosa serve?

Risposta Corretta: Rimuove gli spazi da una stringa di testo eccetto gli spazi singoli tra le parole.

Spiegazione: Funzione ANNULLA.SPAZI (TRIM) in Excel.

ID: 4472

Domanda: La funzione principale di una CPU (Central Processing Unit) consiste nel:

Risposta Corretta: Eseguire calcoli.

Spiegazione: Una delle funzioni primarie della CPU è l'esecuzione di istruzioni, comprese quelle aritmetico-logiche (calcoli).

ID: 4473

Domanda: La gestione dell'hardware e del software di un computer è demandata a un particolare programma detto:

Risposta Corretta: Sistema operativo.

Spiegazione: Ruolo del sistema operativo nella gestione delle risorse hardware e software.

ID: 4474

Domanda: La grandezza diagonale di uno schermo si misura in:

Risposta Corretta: Pollici.

Spiegazione: Unità di misura standard per la diagonale degli schermi.

ID: 4407

Domanda: La legge sulla privacy tutela:

Risposta Corretta: La riservatezza dei dati personali.

Spiegazione: Scopo principale della normativa sulla privacy (es. GDPR).

ID: 4254

Domanda: La lettera dell'alfabeto generalmente utilizzata dal sistema operativo Windows per indicare l'unità disco principale è:

Risposta Corretta: la C.

Spiegazione: Convenzione comune in Windows per assegnare la lettera C: all'unità principale.

ID: 4475

Domanda: La pagina iniziale di un sito Internet è detta:

Risposta Corretta: Home Page.

Spiegazione: Termine standard per la pagina principale di un sito.

ID: 4055

Domanda: La pagina iniziale di un sito internet si chiama:

Risposta Corretta: Home page.

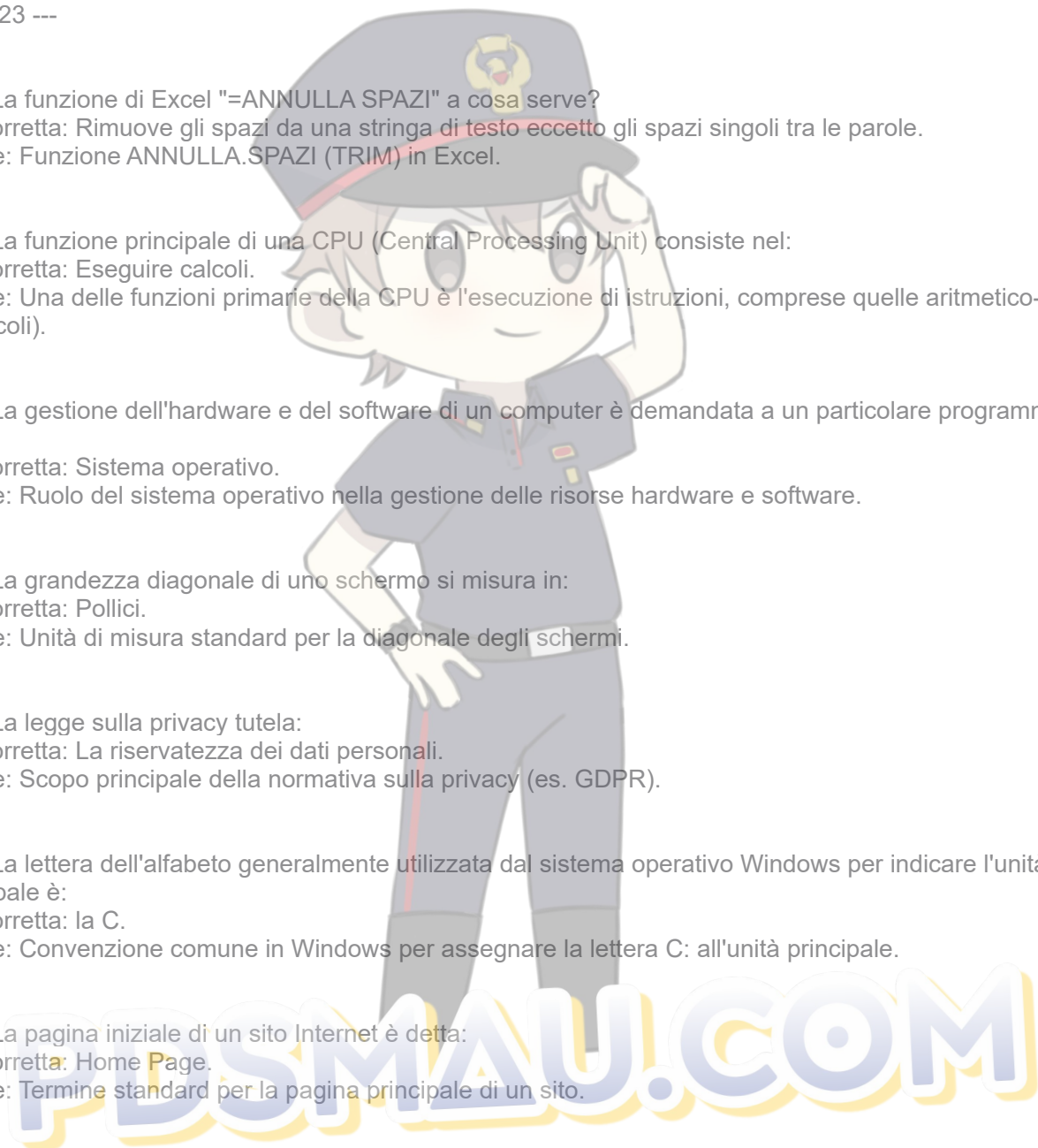
Spiegazione: Termine standard per la pagina principale di un sito.

ID: 4119

Domanda: La presenza di una "graffetta" in corrispondenza di un messaggio, in Microsoft Outlook, cosa indica?

Risposta Corretta: Che al messaggio è allegato un file.

Spiegazione: Significato dell'icona a forma di graffetta nei client email.



ID: 4642

Domanda: La risoluzione di stampa di una stampante con quale unità di misura viene indicata?

Risposta Corretta: Dpi.

Spiegazione: DPI (Dots Per Inch) è l'unità di misura della risoluzione di stampa.

ID: 4087

Domanda: La risoluzione di un monitor si misura in:

Risposta Corretta: pixel.

Spiegazione: La risoluzione di un monitor si misura in pixel (larghezza x altezza).

ID: 4582

Domanda: La risoluzione di una carta digitale cos'è?

Risposta Corretta: è un parametro di qualità di una cartografia e corrisponde alle dimensioni del più piccolo particolare rappresentabile graficamente.

Spiegazione: Definizione di risoluzione nel contesto della cartografia digitale o GIS.

ID: 4483

Domanda: La risoluzione di uno schermo video si misura in:

Risposta Corretta: Pixel.

Spiegazione: La risoluzione di uno schermo è data dal numero di pixel orizzontali e verticali.

ID: 4033

Domanda: La scheda video, all'interno di un personal computer, ha la funzione di:

Risposta Corretta: elaborare i dati grafici e visualizzare le informazioni su un monitor.

Spiegazione: Funzione principale della scheda video.

ID: 4528

Domanda: La scheda video che tipo di funzione ha?

Risposta Corretta: Elaborare i dati provenienti dalla CPU che devono essere inviati al monitor per essere visualizzati sotto forma di immagini.

Spiegazione: Descrizione del processo svolto dalla scheda video.

ID: 4531

Domanda: La sigla "ALU", in ambiente informatico, cosa indica?

Risposta Corretta: L'Unità Aritmetico-Logica.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo ALU.

ID: 4309

Domanda: La sigla "HTTP" che compare negli indirizzi Internet, che significato ha?

Risposta Corretta: HyperText Transfer Protocol.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo HTTP.

ID: 4146

Domanda: La sigla CPU che è il cuore di un computer cosa vuole dire?

Risposta Corretta: Central processing Unit.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo CPU.

ID: 4269

Domanda: La sigla DOS in ambito informatico significa:

Risposta Corretta: Disk Operating System.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo DOS.

ID: 4056

Domanda: La sigla RAM indica:

Risposta Corretta: Random Access Memory.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo RAM.

--- PAGINA 24 ---

ID: 4278

Domanda: La sigla ROM significa:

Risposta Corretta: Read Only Memory.

Spiegazione: Scioglimento dell'acronimo ROM.

ID: 4227



Domanda: La sigla SSD dal termine inglese solid-state drive, cosa identifica?

Risposta Corretta: Un dispositivo di memoria di massa basata su semiconduttore.

Spiegazione: Definizione di SSD (Solid-State Drive).

ID: 4275

Domanda: La tabella dei processi si trova:

Risposta Corretta: nella RAM.

Spiegazione: La tabella dei processi, gestita dal sistema operativo, risiede nella memoria principale (RAM) per un accesso rapido.

ID: 4661

Domanda: La tecnologia Plug & Play permette di:

Risposta Corretta: utilizzare una periferica semplicemente collegandola al computer.

Spiegazione: Scopo della tecnologia Plug and Play.

ID: 4485

Domanda: La velocità della RAM e della CPU si misura in:

Risposta Corretta: GHz.

Spiegazione: L'unità di misura comune per la frequenza (e quindi indirettamente la velocità) di RAM e CPU è il Gigahertz (GHz).

ID: 4335

Domanda: La velocità di connessione ad una rete in un computer, si misura in:

Risposta Corretta: bit al secondo.

Spiegazione: La velocità di rete si misura in bit al secondo (bps) e relativi multipli.

ID: 4641

Domanda: La versione finale di Windows 8 in quale data è stata rilasciata?

Risposta Corretta: Nell'ottobre del 2012.

Spiegazione: Data di rilascio di Windows 8.

ID: 4070

Domanda: Le dimensioni di uno schermo video del computer come si misurano?

Risposta Corretta: In pollici.

Spiegazione: Unità di misura standard per la diagonale dello schermo.

ID: 4264

Domanda: Le dimensioni in un monitor di uno schermo video si misurano in :

Risposta Corretta: pollici.

Spiegazione: Unità di misura standard per la diagonale dello schermo.

ID: 4507

Domanda: Le funzioni, in Microsoft Excel, vanno inserite all'interno di una formula ed inizieranno sempre:

Risposta Corretta: Con il simbolo "=".

Spiegazione: Il simbolo "=" precede ogni formula o funzione in Excel.

ID: 4062

Domanda: Le informazioni su un documento word aperto, si possono vedere:

Risposta Corretta: sulla barra di Stato.

Spiegazione: La barra di stato di Word visualizza informazioni come il numero di pagina, il numero di parole, ecc.

ID: 4461

Domanda: Le pagine web sono scritte in un linguaggio detto:

Risposta Corretta: HTML.

Spiegazione: HTML è il linguaggio di markup per la creazione di pagine web.

ID: 4206

Domanda: Lo shortcut "ctrl+x" quale funzione attiva in un documento word?

Risposta Corretta: Taglia.

Spiegazione: Funzione della scorciatoia Ctrl+X.

ID: 4230

Domanda: L'archivio elettronico come viene indicizzato?

Risposta Corretta: Per parole chiave.

Spiegazione: L'indicizzazione per parole chiave è un metodo comune per ricercare informazioni negli archivi



PDSMAU.COM

elettronici.

ID: 4502

Domanda: Mentre digitiamo un testo, se teniamo premuto il tasto "Shift" cosa succede?

Risposta Corretta: Si inverte il formato del carattere da minuscolo in maiuscolo o viceversa.

Spiegazione: Funzione del tasto Shift durante la digitazione.

ID: 4100

Domanda: Microsoft Excel è un programma che serve a :

Risposta Corretta: Realizzare fogli elettronici.

Spiegazione: Funzione principale di Microsoft Excel.

ID: 4476

Domanda: Nei confronti di un hard disk, la RAM è:

Risposta Corretta: Più veloce.

Spiegazione: La RAM è una memoria volatile molto più veloce dell'hard disk (memoria di massa).

ID: 4257

Domanda: Nei documenti Microsoft Word cosa si intende per Segnalibri?

Risposta Corretta: Sono collegamenti ipertestuali che consentono di passare da un punto di un documento ad un altro.

Spiegazione: I segnalibri in Word permettono di contrassegnare punti specifici del documento per ritrovarli facilmente o creare collegamenti.

ID: 4082

Domanda: Nei documenti word è possibile inserire tabelle ?

Risposta Corretta: Sì, tramite il comando "inserisci tabella".

Spiegazione: Word permette l'inserimento e la gestione di tabelle.

ID: 4454

Domanda: Nei più diffusi programmi di posta elettronica, quando si cancella un'e-mail di un account IMAP:

Risposta Corretta: Viene spostata nella cartella "posta eliminata".

Spiegazione: Comportamento standard del protocollo IMAP: i messaggi eliminati vengono spostati in una cartella apposita (es. Cestino) sul server.

ID: 4455

Domanda: Nei sistemi operativi Windows, la memoria cache di MS Internet Explorer:

Risposta Corretta: È contenuta nella cartella Temporary Internet Files.

Spiegazione: Posizione standard della cache dei file temporanei di Internet Explorer.

--- PAGINA 25 ---

ID: 4281

Domanda: Nel Pannello di controllo la funzionalità "Ripristino":

Risposta Corretta: include anche opzioni che consentono di ripristinare il computer in caso di errore grave.

Spiegazione: La funzionalità di Ripristino configurazione di sistema permette di tornare a uno stato precedente del sistema operativo.

ID: 4029

Domanda: Nel caso di furto quale tra questi dispositivi comporterebbe la perdita di informazioni?

Risposta Corretta: Hard Disk.

Spiegazione: L'Hard Disk contiene i dati memorizzati permanentemente, la cui perdita comporta la perdita delle informazioni.

ID: 4039

Domanda: Nel caso dovessimo realizzare una tabella (e relativo diagramma) inerente la variazione del fatturato di un'azienda di sanitari, è preferibile usare :

Risposta Corretta: Excel.

Spiegazione: Excel è il software più indicato per creare tabelle di dati e relativi grafici.

ID: 4006

Domanda: Nel caso dovessimo scrivere una lettera quale software è più opportuno usare ?

Risposta Corretta: Microsoft Word.

Spiegazione: Word è un elaboratore di testi, adatto per scrivere lettere e altri documenti.



ID: 4200

Domanda: Nel caso in cui un PC Desktop viene privato dell'alimentatore, cosa succede?

Risposta Corretta: Non si accende.

Spiegazione: L'alimentatore è essenziale per fornire energia al PC.

ID: 4010

Domanda: Nel caso si apra un programma, un file o una cartella, l'elemento viene visualizzato:

Risposta Corretta: in una casella o cornice denominata finestra.

Spiegazione: Descrizione di come vengono visualizzati gli elementi nell'interfaccia grafica di un sistema operativo.

ID: 4231

Domanda: Nel caso si riceve un file con l'estensione .ODT con cosa lo potremmo aprire?

Risposta Corretta: Con Open Ofce.

Spiegazione: .odt è l'estensione nativa dei documenti di testo di OpenOffice/LibreOffice Writer.

ID: 4139

Domanda: Nel caso si voglia inserire un'interruzione di pagina all'interno di un documento word, dopo aver posizionato il cursore nel punto in cui si vuole inserire l'interruzione di pagina, come si procede?

Risposta Corretta: Scegliere dall'apposito menu la voce **interruzione** di pagina.

Spiegazione: Procedura standard per inserire un'interruzione di pagina in Word (menu Inserisci > Interruzione di pagina o Ctrl+Invio).

ID: 4003

Domanda: Nel caso si vuole uscire da un documento di Word, senza dover salvare eventuali modifiche fatte, cosa si deve fare?

Risposta Corretta: Chiudere il documento e dalla finestra di dialogo clic su no.

Spiegazione: Procedura per chiudere un documento senza salvare le modifiche.

ID: 4457

Domanda: Nel software Excel, il comando 'Salva' serve per:

Risposta Corretta: Salvare un documento sostituendone la versione precedente se esistente.

Spiegazione: Funzione del comando Salva per un file già esistente.

ID: 4208

Domanda: Nel software Excel, se i primi caratteri digitati in una cella corrispondono a quelli di una voce già esistente nella stessa colonna:

Risposta Corretta: I restanti caratteri verranno immessi automaticamente se contengono testo o una combinazione di testo e numeri, ma non se contengono solo numeri, date o ore.

Spiegazione: Descrizione della funzionalità di completamento automatico di Excel.

ID: 4458

Domanda: Nel software MS Access, cosa sono i report?

Risposta Corretta: Sono lo strumento informatico per la presentazione, generalmente sotto forma di stampa, di un insieme di dati memorizzati nel database.

Spiegazione: Funzione dei report in Access per presentare i dati in modo formattato.

ID: 4129

Domanda: Nell'ambito informatico cosa si intende con il termine "download"?

Risposta Corretta: "Scaricare" un file da Internet sul proprio computer.

Spiegazione: Definizione del termine download.

ID: 4128

Domanda: Nell'ambito informatico cosa si intende per Trojan?

Risposta Corretta: Un particolare tipo di virus informatico.

Spiegazione: Definizione di Trojan Horse come tipo di malware.

ID: 4156

Domanda: Nell'ambito informatico, cos'è la home page?

Risposta Corretta: La pagina di apertura di un sito web.

Spiegazione: Definizione di home page.

ID: 4191

Domanda: Nell'indirizzo di posta elettronica: assistenza@alimentiperanimali.it, la stringa "alimentiperanimali.it" indica:



Risposta Corretta: Il dominio di appartenenza della casella di posta elettronica.

Spiegazione: La parte dopo la "@" in un indirizzo email indica il nome di dominio del server di posta.

--- PAGINA 26 ---

ID: 4460

Domanda: Nella posta elettronica il campo "cc:", in cui è possibile inserire il nome dei destinatari di una e-mail:

Risposta Corretta: Corrisponde alla dicitura presente in alcune lettere cartacee: «per conoscenza».

Spiegazione: CC (Carbon Copy) significa Copia Conoscenza, per inviare una copia dell'email ad altri destinatari informandoli.

ID: 4276

Domanda: Nella posta elettronica si inserisce l'"oggetto" per:

Risposta Corretta: riassumere il contenuto del messaggio.

Spiegazione: Funzione del campo Oggetto (Subject) nelle email.

ID: 4167

Domanda: Nelle opzioni sono indicati indirizzi di posta elettronica e indirizzi di siti internet. Quale tra essi non è formalmente corretto?

Risposta Corretta: A) hppt:www.infrastrutture@trasporti.it/page/standard/site.php.

Spiegazione: L'indirizzo contiene un errore ("hppt" invece di "http" o "https") e mescola elementi di un URL web con una "@" tipica degli indirizzi email, rendendolo formalmente scorretto per entrambi.

ID: 4044

Domanda: Per "Notebook" si intende:

Risposta Corretta: un computer portatile.

Spiegazione: Notebook è un sinonimo di computer portatile (laptop).

ID: 4061

Domanda: Per aprire un programma identificato da un'icona:

Risposta Corretta: si esegue doppio clic sull'icona.

Spiegazione: Il doppio clic è l'azione standard per aprire file o eseguire programmi associati a un'icona.

ID: 4616

Domanda: Per ascoltare musica da un computer possiamo usare:

Risposta Corretta: Scheda audio.

Spiegazione: La scheda audio è il componente hardware necessario per la riproduzione e registrazione dell'audio.

ID: 4189

Domanda: Per che cosa può essere utilizzata una "patch", in ambito informatico?

Risposta Corretta: Per risolvere uno specifico errore di programmazione, che impedisce il corretto funzionamento di un programma.

Spiegazione: Una patch è un aggiornamento software mirato a correggere bug o vulnerabilità.

ID: 4243

Domanda: Per chiudere contemporaneamente tutte le finestre aperte da un programma in ambiente Windows è possibile:

Risposta Corretta: Cliccare sull'icona che rappresenta le finestre aperte sulla barra di stato di Windows, cliccare con il tasto destro del mouse e scegliere l'opzione "chiudi tutte le finestre".

Spiegazione: Una delle procedure per chiudere tutte le finestre di un'applicazione dalla barra delle applicazioni di Windows.

ID: 4464

Domanda: Per connettere un computer alla normale rete telefonica è indispensabile possedere:

Risposta Corretta: Un modem.

Spiegazione: Il modem è necessario per la connessione tramite linea telefonica.

ID: 4465

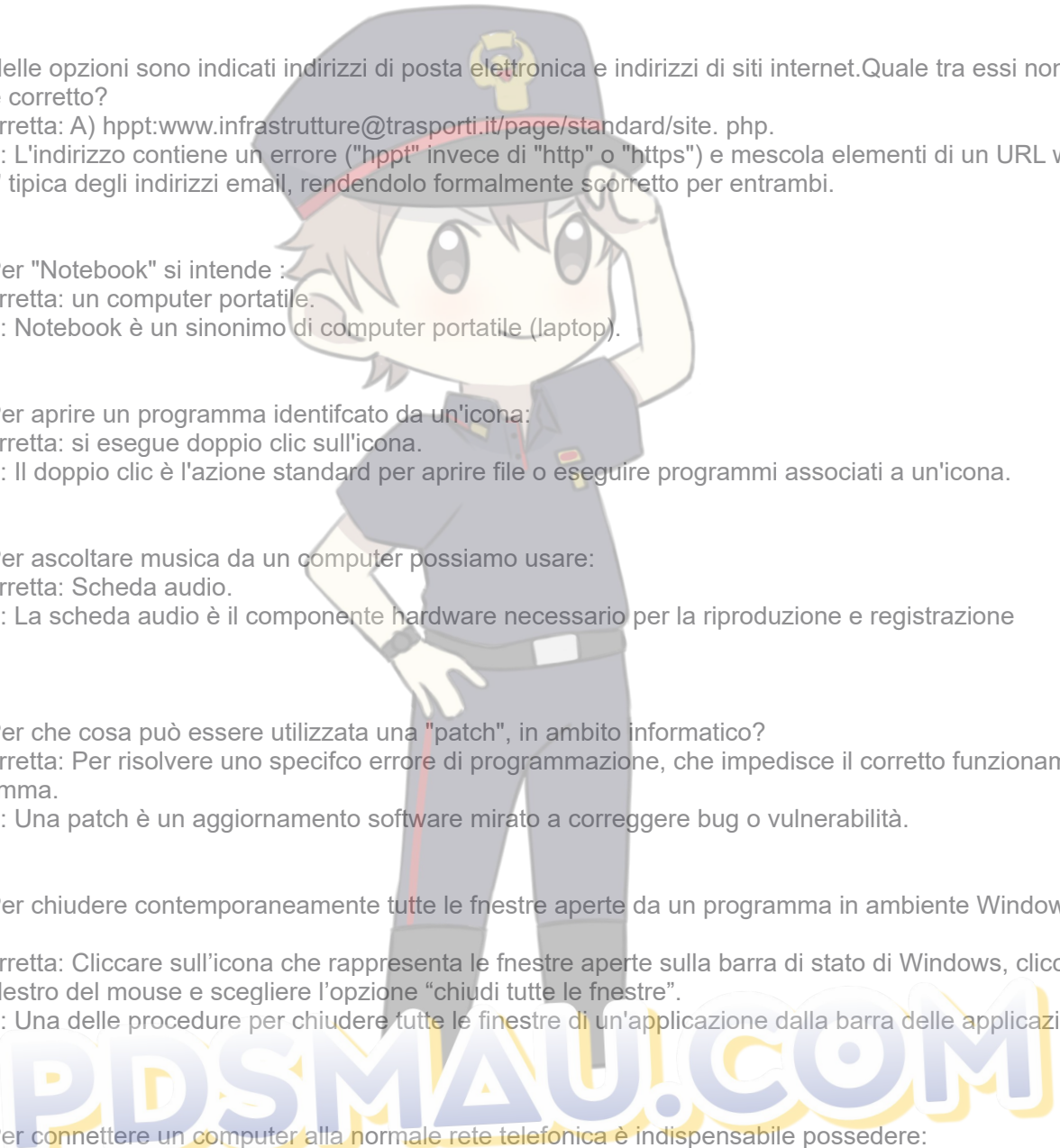
Domanda: Per creare un nuovo documento di testo, in Word, quale di queste operazioni non è corretta?

Risposta Corretta: Scegliere Nuovo dal menù Inserisci.

Spiegazione: Il comando per creare un nuovo documento si trova nel menu File, non Inserisci.

ID: 4065

Domanda: Per creare una query nel formato utilizzato dal sistema SQL Server il linguaggio standard da utilizzare



è:

Risposta Corretta: SQL.

Spiegazione: SQL è il linguaggio standard per interagire con i database relazionali, inclusa la creazione di query.

ID: 4225

Domanda: Per debug si intende:

Risposta Corretta: l'attività che consiste nell'individuazione e correzione da parte del programmatore di uno o più errori (bug) rilevati nel software.

Spiegazione: Definizione del processo di debugging.

ID: 4563

Domanda: Per definire una interrogazione generica in un database, quale nome tecnico viene usato?

Risposta Corretta: Query.

Spiegazione: Il termine tecnico per un'interrogazione a un database è query.

ID: 4353

Domanda: Per eseguire i calcoli quale sistema numerico viene utilizzato dal computer?

Risposta Corretta: Sistema Binario.

Spiegazione: I computer elaborano internamente le informazioni utilizzando il sistema binario (0 e 1).

ID: 4515

Domanda: Per eseguire i calcoli, quale sistema numerico viene utilizzato dal PC?

Risposta Corretta: Binario.

Spiegazione: I calcoli all'interno del PC vengono eseguiti utilizzando la rappresentazione binaria.

ID: 4219

Domanda: Per evitare che un server possa rimanere improvvisamente senza energia elettrica, con grave ripercussione sui dati immagazzinati, cosa si può fare tra le seguenti opzioni?

Risposta Corretta: Installare un sistema UPS.

Spiegazione: L'UPS (gruppo di continuità) protegge da interruzioni di corrente.

--- PAGINA 27 ---

ID: 4535

Domanda: Per fare in modo che gli algoritmi siano utilizzati da un computer, cosa bisogna utilizzare?

Risposta Corretta: La programmazione.

Spiegazione: La programmazione è il processo di scrittura di algoritmi in un linguaggio comprensibile dal computer.

ID: 4018

Domanda: Per fare in modo che un computer sia in grado di utilizzare un programma precedentemente installato, dove deve essere caricato:

Risposta Corretta: Nella memoria RAM.

Spiegazione: I programmi in esecuzione vengono caricati nella RAM per un accesso veloce da parte della CPU.

ID: 4462

Domanda: Per hardware si intende:

Risposta Corretta: La componente fisica del calcolatore.

Spiegazione: Definizione di hardware.

ID: 4418

Domanda: Per home banking si intende:

Risposta Corretta: L'accesso via Internet ai servizi della banca.

Spiegazione: Definizione di home banking.

ID: 4637

Domanda: Per identificare accessi non autorizzati ai computer o alle reti locali, il dispositivo software o hardware utilizzato è:

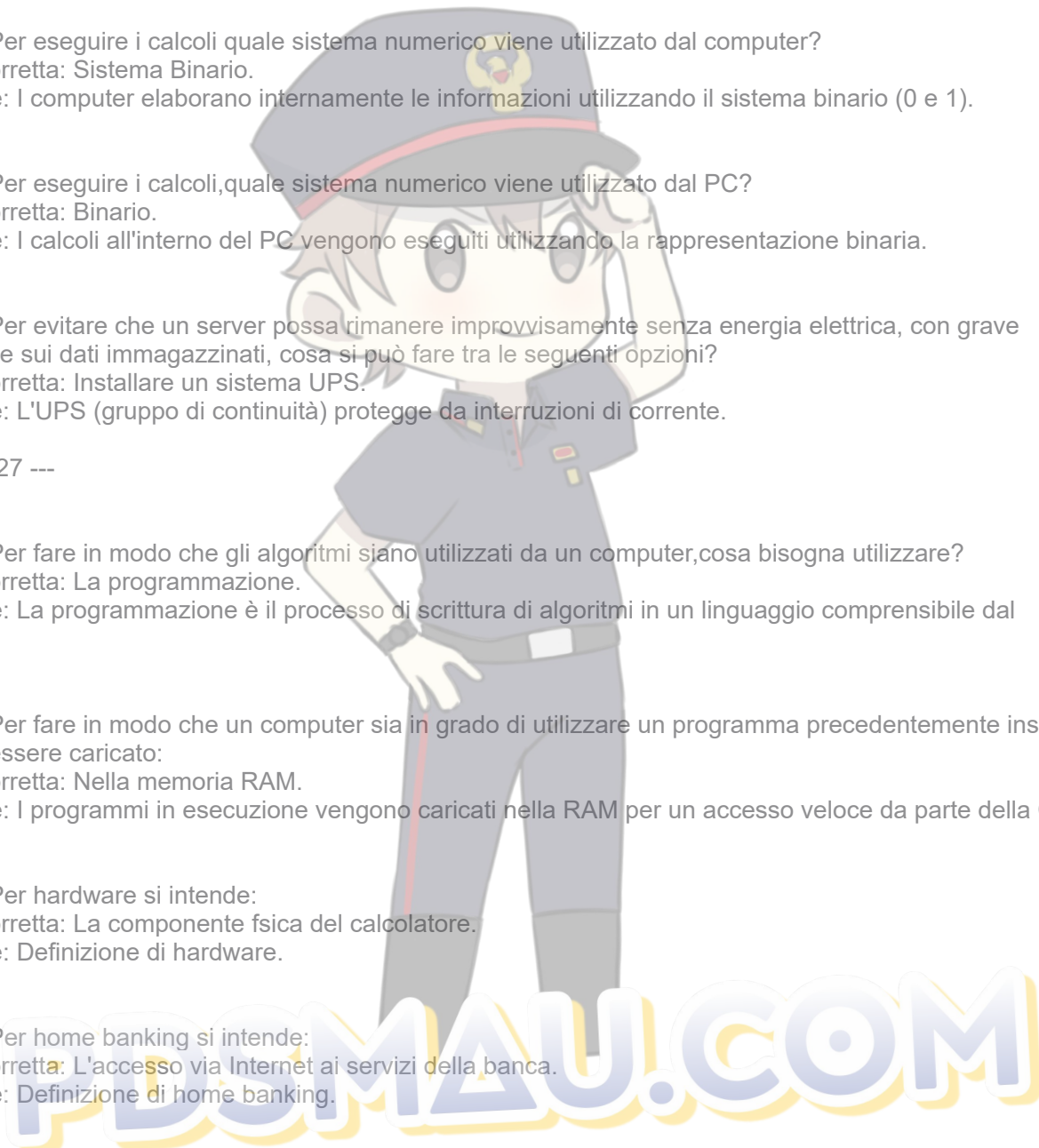
Risposta Corretta: Intrusion Detection System o IDS.

Spiegazione: Un IDS (Intrusion Detection System) monitora il traffico di rete alla ricerca di attività sospette o malevole.

ID: 4149

Domanda: Per indicare la potenza di un segnale Wi-Fi, quale delle seguenti misure è usata?

Risposta Corretta: dbm.



Spiegazione: dBm (decibel milliwatt) è un'unità di misura logaritmica usata per esprimere la potenza del segnale.

ID: 4634

Domanda: Per la creazione di mondi virtuali uno dei linguaggi più diffuso è:

Risposta Corretta: VRML (Virtual Reality Modeling Language).

Spiegazione: VRML è stato uno dei primi linguaggi per la descrizione di scene 3D interattive sul web.

ID: 4368

Domanda: Per la scrittura dei dati il Cd-Rom utilizza:

Risposta Corretta: Una tecnologia a laser.

Spiegazione: I CD-ROM (e i masterizzatori CD) utilizzano un laser per leggere (e scrivere) i dati.

ID: 4097

Domanda: Per mandare a capo un testo,quando si utilizza Word,come si deve procedere?

Risposta Corretta: Premendo il tasto "Invio".

Spiegazione: Funzione del tasto Invio in un elaboratore testi.

ID: 4236

Domanda: Per mantenere il proprio PC efficiente cos'è opportuno fare di tanto in tanto?

Risposta Corretta: È necessario effettuare una deframmentazione del disco.

Spiegazione: La deframmentazione periodica può contribuire a mantenere le prestazioni dei dischi rigidi tradizionali.

ID: 4434

Domanda: Per navigare sul web con un personal computer, si utilizza un particolare programma detto:

Risposta Corretta: Browser.

Spiegazione: Il browser è il software utilizzato per navigare nel World Wide Web.

ID: 4466

Domanda: Per organizzare e gestire più facilmente i file su un computer, è buona norma:

Risposta Corretta: Disporli in apposite cartelle.

Spiegazione: L'organizzazione in cartelle (directory) facilita la gestione dei file.

ID: 4165

Domanda: Per ottenere la somma algebrica di più di due celle che contengono valori numerici, in riferimento a Microsoft Excel si deve usare la formula:

Risposta Corretta: Somma.

Spiegazione: La funzione SOMMA (SUM) in Excel serve a calcolare la somma dei valori in un intervallo.

ID: 4016

Domanda: Per poter firmare digitalmente un file cosa è necessario?

Risposta Corretta: Essere titolare di un certificato digitale di sottoscrizione contenuto in apposito kit di firma digitale.

Spiegazione: La firma digitale richiede un certificato digitale valido associato a un dispositivo sicuro (es. smart card, token USB).

ID: 4372

Domanda: Per preparare un disco alla registrazione dei dati si usa:

Risposta Corretta: Il programma di formattazione.

Spiegazione: La formattazione prepara il disco creando il file system necessario per memorizzare i dati.

ID: 4048

Domanda: Per rilevare la presenza di virus informatici in un computer, viene utilizzato:

Risposta Corretta: L' Antivirus.

Spiegazione: Strumento software per la rilevazione di malware.

ID: 4251

Domanda: Per salvare un documento Word come una pagina WEB,come si procede ?

Risposta Corretta: Si deve salvare il documento in formato HTML.

Spiegazione: Word permette di salvare i documenti in formato HTML per la pubblicazione sul web.

ID: 4296

Domanda: Per salvare una modifica di un documento già esistente in un editor di testo:

Risposta Corretta: dalla barra del menu, clic su file, salva.

Spiegazione: Procedura standard per il salvataggio.



ID: 4304

Domanda: Per scegliere l'interlinea, quando utilizziamo un documento di Word 2016 quale azione si deve compiere?

Risposta Corretta: Dalla barra di accesso rapido, paragrafo, si sceglierà l'opzione desiderata dal menu a tendina di interlinea.

Spiegazione: Descrizione della procedura per modificare l'interlinea in Word (può variare leggermente a seconda della versione/visualizzazione).

ID: 4040

Domanda: Per selezionare più file in ambiente windows si deve cliccare su ciascun file tenendo premuto quale tasto?

Risposta Corretta: Ctrl.

Spiegazione: Il tasto Ctrl permette la selezione multipla non contigua.

ID: 4308

Domanda: Per selezionare più file si deve cliccare su ciascun file tenendo premuto il tasto:

Risposta Corretta: Ctrl.

Spiegazione: Utilizzo del tasto Ctrl per la selezione multipla.

ID: 4108

Domanda: Per sottolineare il testo evidenziato all'interno di un documento creato con Microsoft Word si utilizza la combinazione di tasti:

Risposta Corretta: CTRL+S.

Spiegazione: La combinazione Ctrl+S in italiano corrisponde a Ctrl+U (Underline) in inglese, usata per sottolineare. (Ctrl+S di solito è Salva). Potrebbe essere un errore o riferirsi a una mappatura specifica.

ID: 4572

Domanda: Per spostare un oggetto da una slide ad un'altra quando utilizziamo Power Point si può :

Risposta Corretta: eseguire la sequenza Taglia/Incolla.

Spiegazione: Il metodo Taglia-Incolla (Cut-Paste) permette di spostare oggetti.

ID: 4373

Domanda: Per stampare, in Excel, tutti i fogli attivi di un cartella di lavoro bisogna scegliere il comando Stampa e nella finestra di dialogo spuntare l'opzione:

Risposta Corretta: Fogli attivi.

Spiegazione: Opzione nella finestra di dialogo Stampa di Excel per stampare solo i fogli attualmente selezionati.

ID: 4374

Domanda: Per tradurre l'indirizzo dei siti Internet da numerici a simbolici si utilizza il:

Risposta Corretta: DNS.

Spiegazione: Il DNS (Domain Name System) traduce i nomi di dominio (simbolici) in indirizzi IP (numerici) e viceversa.

ID: 4581

Domanda: Per trasferire file FTP tra sistemi internet cos'è necessario fare?

Risposta Corretta: Una autenticazione sul server; cioè fornire uno user-id e una password.

Spiegazione: Il protocollo FTP richiede generalmente l'autenticazione per accedere al server.

ID: 4375

Domanda: Per una postazione di lavoro ergonomica non è importante:

Risposta Corretta: La potenza di calcolo del computer.

Spiegazione: L'ergonomia riguarda l'interazione fisica tra utente e postazione (posizione, illuminazione, sedia, ecc.), non la potenza del computer.

ID: 4396

Domanda: Perché spesso il browser blocca i popup?

Risposta Corretta: Perché possono nascondere insidie e virus oltre a rallentare la navigazione.

Spiegazione: I popup sono spesso usati per pubblicità invasiva o per veicolare malware, da cui la funzione di blocco nei browser.

ID: 4644

Domanda: Perché, talvolta, quando si apre un documento word creato su un altro PC viene visualizzato un font

diverso da quello impostato originariamente?

Risposta Corretta: Perché quel font non è installato sul PC utilizzato per aprire il file.

Spiegazione: Se un font usato in un documento non è presente sul sistema che lo apre, viene sostituito con un font predefinito.

ID: 4630

Domanda: Potente programma di gestione archivi che permette di comprimere in un unico archivio molti file, qual è?

Risposta Corretta: WinRAR.

Spiegazione: WinRAR è un noto software per la compressione e decompressione di archivi.

ID: 4271

Domanda: Premendo la combinazione di tasti CTRL+ESC, in windows provochiamo:

Risposta Corretta: L'avvio della finestra che comprende la lista delle applicazioni.

Spiegazione: La combinazione Ctrl+Esc apre il menu Start in Windows.

ID: 4248

Domanda: Qual è il progenitore della rete internet :

Risposta Corretta: ARPANET.

Spiegazione: ARPANET è considerata la rete precursore di Internet.

ID: 4439

Domanda: Qual era l'esigenza che ha portato a formare ARPANET?

Risposta Corretta: Creare una rete di comunicazione sempre disponibile in ogni caso.

Spiegazione: Uno degli obiettivi di ARPANET era creare una rete decentralizzata e resiliente.

ID: 4557

Domanda: Qual è il termine usato per indicare una rete metropolitana?

Risposta Corretta: MAN.

Spiegazione: MAN (Metropolitan Area Network) indica una rete estesa a un'area metropolitana.

ID: 4069

Domanda: Qual è l'indirizzo assegnato ai computer collegati ad Internet:

Risposta Corretta: Indirizzo IP.

Spiegazione: L'indirizzo IP identifica un dispositivo sulla rete Internet.

--- PAGINA 29 ---

ID: 4386

Domanda: Qual è l'operazione di un tradizionale modem?

Risposta Corretta: Modulazione e demodulazione dei dati da e verso il POP.

Spiegazione: Funzione di MODulazione/DEModulazione del modem. POP si riferisce al Point of Presence dell'ISP.

ID: 4223

Domanda: Qual è la funzione Desktop Remoto nei sistemi Windows?

Risposta Corretta: Permette di collegarsi dal proprio computer ad un altro sulla rete, operando come se si fosse in loco.

Spiegazione: Funzionalità del Desktop Remoto.

ID: 4032

Domanda: Qual è la funzione del "browser"?

Risposta Corretta: Di navigare su internet.

Spiegazione: Scopo principale del browser web.

ID: 4279

Domanda: Qual è la funzione di un "server"?

Risposta Corretta: Fornire servizi ad altri computer collegati in rete.

Spiegazione: Ruolo del server in un'architettura di rete.

ID: 4350

Domanda: Qual è la principale funzione dello "scandisk"?

Risposta Corretta: L'analisi della superficie del disco rigido allo scopo di effettuarne la manutenzione.

Spiegazione: Funzione dell'utility Scandisk/Chkdsk.



ID: 4303

Domanda: Qual è l'opzione da utilizzare per correggere un errore ricorrente, quando utilizziamo Microsoft Word?

Risposta Corretta: Trova e sostituisci.

Spiegazione: La funzione "Trova e sostituisci" è utile per correggere errori ripetuti.

ID: 4228

Domanda: Qual è un'alternativa gratuita al pacchetto Microsoft Office?

Risposta Corretta: Libre Office.

Spiegazione: LibreOffice è una suite per ufficio open source e gratuita, alternativa a MS Office.

ID: 4594

Domanda: Qual è un servizio online che consente il trasferimento di file di grandi dimensioni?

Risposta Corretta: WeTransfer.

Spiegazione: WeTransfer è un popolare servizio online per l'invio di file di grandi dimensioni.

ID: 4098

Domanda: Qual è un sistema operativo per smartphone?

Risposta Corretta: Android.

Spiegazione: Android è il sistema operativo mobile più diffuso.

ID: 4102

Domanda: Qual è un'unità di misura che si utilizza per indicare la velocità della memoria del computer?

Risposta Corretta: Megahertz.

Spiegazione: La velocità (frequenza) della memoria RAM si misura in Megahertz (MHz) o Gigahertz (GHz).

ID: 4405

Domanda: Qual è, tra le seguenti, il vantaggio di una LAN?

Risposta Corretta: La possibilità di condividere archivi.

Spiegazione: La condivisione di risorse (file, stampanti) è uno dei principali vantaggi di una rete locale (LAN).

ID: 4378

Domanda: Quale acronimo si utilizza per indicare l'indirizzo di documenti o di altre risorse sul World Wide Web?

Risposta Corretta: URL.

Spiegazione: L'URL (Uniform Resource Locator) identifica le risorse sul web.

ID: 4623

Domanda: Quale comando è possibile utilizzare dal menu "File" quando si apre un documento in Word e lo si vuole salvare sostituendone la versione precedente?

Risposta Corretta: Salva.

Spiegazione: Il comando "Salva" sovrascrive la versione precedente del file.

ID: 4646

Domanda: Quale combinazione di tasti di scelta rapida si può utilizzare per visualizzare il menù di avvio, in ambiente Windows?

Risposta Corretta: CTRL+ESC.

Spiegazione: La combinazione Ctrl+Esc apre il menu Start.

ID: 4301

Domanda: Quale combinazione di tasti occorre premere per modificare il testo evidenziato, consentendo di sottolinearlo, quando utilizziamo Microsoft Word?

Risposta Corretta: CTRL + S.

Spiegazione: In Word italiano, Ctrl+S è la scorciatoia per sottolineare (corrisponde a Ctrl+U in inglese).

ID: 4370

Domanda: Quale definizione è più consona al concetto di Intranet?

Risposta Corretta: Una rete usata all'interno di un'organizzazione, accessibile solo agli utenti interni, strutturata con un portale web di servizi.

Spiegazione: Definizione di Intranet come rete privata interna a un'organizzazione.

--- PAGINA 30 ---

ID: 4380

Domanda: Quale dei seguenti documenti è necessario avere per l'utilizzo regolare di un software?

Risposta Corretta: Licenza d'uso.

Spiegazione: La licenza d'uso definisce i termini e le condizioni per l'utilizzo legale del software.

ID: 4381

Domanda: Quale dei seguenti file può essere modificato con il software Access?

Risposta Corretta: Pippo.mdb.

Spiegazione: I file .mdb (o .accdB) sono i file di database creati e modificabili con Microsoft Access.

ID: 4382

Domanda: Quale dei seguenti software non è correttamente definito come applicativo?

Risposta Corretta: Linux.

Spiegazione: Linux è un kernel di sistema operativo (software di base), non un software applicativo.

ID: 4066

Domanda: Quale dei seguenti è considerato dispositivo di input?

Risposta Corretta: Il mouse.

Spiegazione: Il mouse è un dispositivo di puntamento e input.

ID: 4094

Domanda: Quale dei seguenti è un programma di elaborazione di immagini?

Risposta Corretta: Photoshop.

Spiegazione: Adobe Photoshop è un software leader nell'elaborazione di immagini digitali.

ID: 4384

Domanda: Quale delle seguenti affermazioni non è vera?

Risposta Corretta: La fibra ottica ha una banda di trasmissione più bassa dei cavi di metallo.

Spiegazione: La fibra ottica offre una larghezza di banda significativamente superiore rispetto ai tradizionali cavi in rame.

ID: 4383

Domanda: Quale delle seguenti affermazioni è corretta?

Risposta Corretta: Il byte è un insieme di bit.

Spiegazione: Un byte è composto da 8 bit.

ID: 4409

Domanda: Quale delle seguenti caratteristiche è quella pertinente. Il modem ADSL:

Risposta Corretta: Permette il collegamento di un computer ad una linea di trasmissione digitale.

Spiegazione: ADSL (Asymmetric Digital Subscriber Line) utilizza la linea telefonica (analogica nel tratto finale) ma la trasmissione dei dati avviene in modo digitale ad alta velocità.

ID: 4514

Domanda: Quale delle seguenti formule in excel dà come risultato 30?

Risposta Corretta: =10+2*6+8.

Spiegazione: Calcolo basato sull'ordine delle operazioni (prima moltiplicazione, poi addizione): $10 + (2 \cdot 6) + 8 = 10 + 12 + 8 = 30$.

ID: 4534

Domanda: Quale delle seguenti opzioni è un protocollo che viene utilizzato per lo scambio di file?

Risposta Corretta: FTP.

Spiegazione: FTP (File Transfer Protocol) è specifico per il trasferimento file.

ID: 4521

Domanda: Quale delle seguenti opzioni è una versione del Web che viene definito "semantico"?

Risposta Corretta: Web 3.0.

Spiegazione: Il Web 3.0 è associato al concetto di Web Semantico, dove le informazioni sono strutturate per essere comprese anche dalle macchine.

ID: 4120

Domanda: Quale delle seguenti unità di misura della capacità di memoria di un computer è sicuramente errata?

Risposta Corretta: Microbyte.

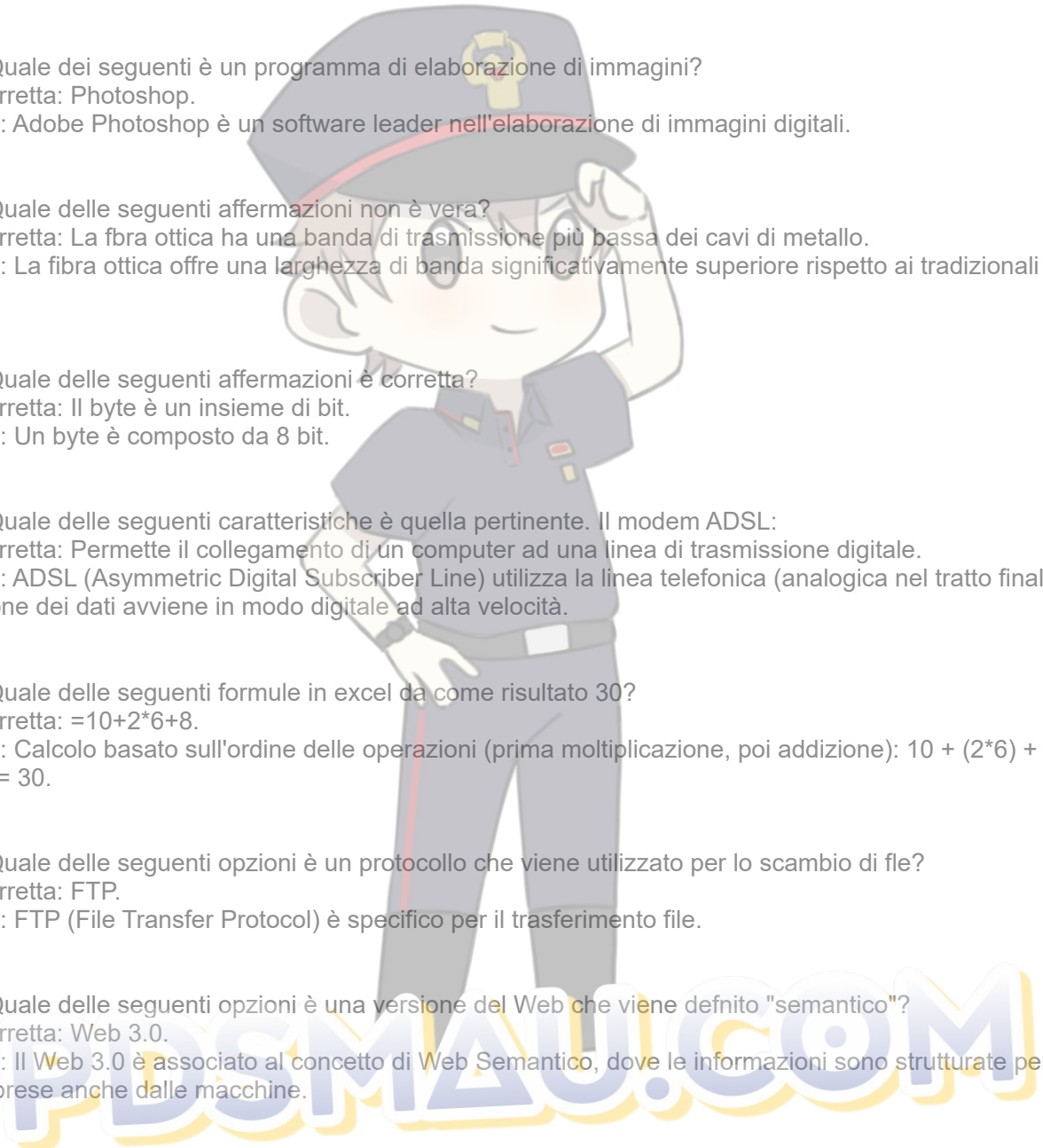
Spiegazione: Le unità di misura standard sono Byte, Kilobyte, Megabyte, Gigabyte, Terabyte, ecc. "Microbyte" non è un'unità standard in questo contesto.

ID: 4362

Domanda: Quale delle seguenti unità non è mai alloggiata all'interno di un "case"?

Risposta Corretta: La Pen Drive.

Spiegazione: La Pen Drive (chiavetta USB) è un dispositivo di memoria esterno.



ID: 4491

Domanda: Quale delle seguenti voci di menù della sezione Revisione in Word 2016, permette di ricercare i sinonimi e antonomi di una parola in word?

Risposta Corretta: Thesaurus.

Spiegazione: La funzione Thesaurus (Dizionario dei sinonimi) si trova nella scheda Revisione di Word.

ID: 4379

Domanda: Quale di queste operazioni non è finalizzata alla protezione dei dati su un disco?

Risposta Corretta: La formattazione periodica del disco.

Spiegazione: La formattazione cancella i dati, non li protegge. Backup, crittografia e password proteggono i dati.

ID: 4377

Domanda: Quale di queste unità può sostituire il touch pad?

Risposta Corretta: Il mouse.

Spiegazione: Il mouse è un dispositivo di puntamento alternativo al touchpad sui laptop.

ID: 4355

Domanda: Quale dispositivo permette di utilizzare la rete telefonica per la trasmissione di dati tra computer?

Risposta Corretta: Il modem.

Spiegazione: Funzione del modem per la trasmissione dati su linea telefonica.

ID: 4568

Domanda: Quale fra i seguenti opzioni e'una componente contenuto nella CPU?

Risposta Corretta: Unità aritmetico logica (ALU).

Spiegazione: L'ALU è una delle componenti fondamentali della CPU.

ID: 4356

Domanda: Quale fra i seguenti è un componente hardware specializzato per le reti?

Risposta Corretta: Gateway.

Spiegazione: Il gateway è un dispositivo hardware (o software) specifico per interconnettere reti.

ID: 4085

Domanda: Quale funzione ha lo scanner?

Risposta Corretta: Di trasformare in digitale documenti cartacei.

Spiegazione: Funzione principale dello scanner.

ID: 4626

Domanda: Quale menù devo selezionare se voglio inserire una password per proteggere il contenuto di un foglio di lavoro di Microsoft Excel?

Risposta Corretta: Revisione.

Spiegazione: Le opzioni per proteggere fogli e cartelle di lavoro in Excel si trovano nella scheda "Revisione".

--- PAGINA 31 ---

ID: 4357

Domanda: Quale procedimento non si può usare per modificare una formula inserita in una cella?

Risposta Corretta: Scegliere dal menù "Modifica" la finestra di dialogo "Formula".

Spiegazione: Non esiste un menu "Modifica" con una finestra di dialogo "Formula" per editare le formule in Excel. Si modificano direttamente nella barra della formula o nella cella.

ID: 4346

Domanda: Quale pulsante va premuto della barra degli strumenti, usando il software MS Excel, per evidenziare in grassetto il carattere di una cella selezionata?

Risposta Corretta: Quello con la G.

Spiegazione: Il pulsante con la "G" (o "B" in inglese per Bold) serve ad applicare il grassetto.

ID: 4558

Domanda: Quale servizio trasforma un indirizzo web testuale nell'indirizzo IP del server ad esso associato?

Risposta Corretta: DNS.

Spiegazione: Il DNS (Domain Name System) traduce i nomi di dominio in indirizzi IP.

ID: 4653

Domanda: Quale sigla indica il protocollo di accesso utilizzato da Ethernet tra le seguenti opzioni ?

Risposta Corretta: CSMA/CD.

Spiegazione: CSMA/CD (Carrier Sense Multiple Access with Collision Detection) è il metodo di accesso al mezzo usato nelle reti Ethernet tradizionali.

ID: 4105

Domanda: Quale significato assume il messaggio di errore "#NOME?" all'interno di una cella contenuta in un documento creato con Microsoft Excel?

Risposta Corretta: La formula o la funzione contiene valori numerici non validi.

Spiegazione: L'errore #NOME? (#NAME?) in Excel indica che Excel non riconosce il testo nella formula (es. nome di funzione errato, riferimento a nome non definito). La risposta fornita è errata, dovrebbe indicare un nome non riconosciuto.

ID: 4369

Domanda: Quale sistema numerico utilizza il calcolatore per eseguire le operazioni?

Risposta Corretta: Il sistema binario.

Spiegazione: I computer utilizzano internamente il sistema binario.

ID: 4274

Domanda: Quale software è più opportuno utilizzare per scrivere una lettera?

Risposta Corretta: Microsoft Word.

Spiegazione: Word è un elaboratore di testi adatto per scrivere documenti come le lettere.

ID: 4323

Domanda: Quale tasto bisogna cliccare per far sì che il sistema operativo si avvii in modalità provvisoria, quando si utilizza Windows?

Risposta Corretta: F8.

Spiegazione: Il tasto F8 (premuto ripetutamente all'avvio) era il metodo tradizionale per accedere alle opzioni di avvio avanzate, inclusa la modalità provvisoria, nelle vecchie versioni di Windows. Nelle versioni più recenti la procedura è cambiata.

ID: 4540

Domanda: Quale tasto funzione può essere utilizzato per aggiornare la pagina Web che si sta vedendo mentre stai utilizzando Internet Explorer?

Risposta Corretta: F5.

Spiegazione: Il tasto F5 è la scorciatoia standard per aggiornare (refresh) la pagina nel browser.

ID: 4313

Domanda: Quale tasto viene utilizzato per posizionare il testo in base ad una nuova tabulazione, in Word?

Risposta Corretta: Il tasto Tab.

Spiegazione: Il tasto Tab sposta il cursore alla successiva posizione di tabulazione predefinita o personalizzata.

ID: 4486

Domanda: Quale tasto è indicato utilizzare, volendo cancellare l'ultimo carattere digitato?

Risposta Corretta: Il tasto BackSpace.

Spiegazione: Il tasto Backspace cancella il carattere a sinistra del cursore.

ID: 4664

Domanda: Quale tipo di unità disco è più veloce in termini di accesso alle informazioni?

Risposta Corretta: Disco SSD.

Spiegazione: Gli SSD sono significativamente più veloci dei dischi rigidi meccanici (HDD).

ID: 4613

Domanda: Quale tipologia di rete permette una maggiore velocità nella trasmissione dei dati?

Risposta Corretta: Rete LAN.

Spiegazione: Le LAN (Local Area Network), essendo reti locali, offrono tipicamente velocità di trasmissione molto più elevate rispetto alle WAN (Wide Area Network) come Internet.

ID: 4361

Domanda: Quale tra i seguenti elementi non costituisce una componente hardware di un calcolatore?

Risposta Corretta: Sistema operativo.

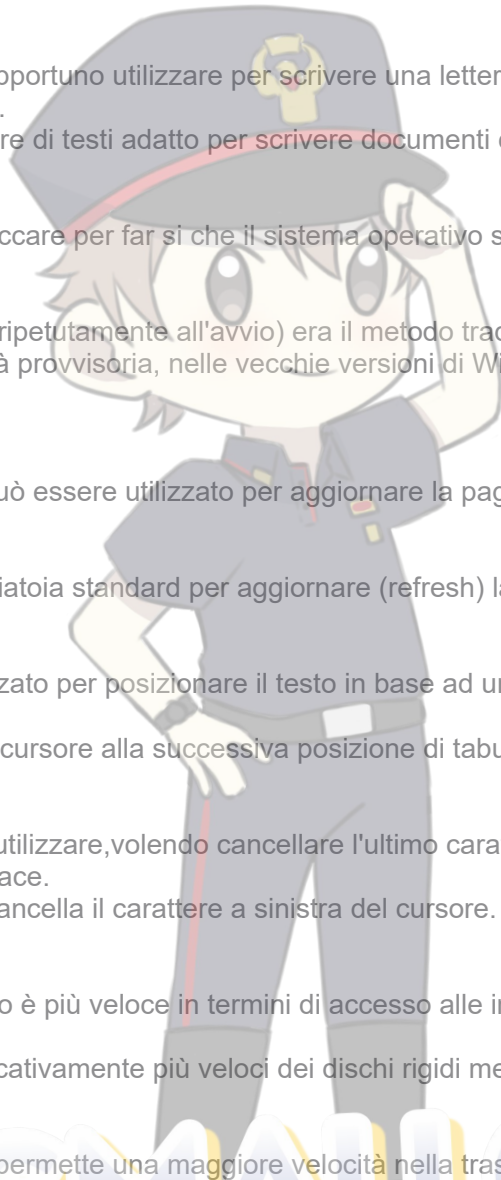
Spiegazione: Il sistema operativo è software, non hardware.

ID: 4354

Domanda: Quale tra i seguenti non è un dominio di Internet?

Risposta Corretta: .doc.

Spiegazione: .doc è un'estensione di file, non un dominio di primo livello Internet (come .com, .it, .org).



ID: 4595

Domanda: Quale tra i seguenti opzioni non è un linguaggio di programmazione del computer?

Risposta Corretta: Fdisk.

Spiegazione: Fdisk è un'utilità per la gestione delle partizioni del disco, non un linguaggio di programmazione.

ID: 4103

Domanda: Quale tra i seguenti sono sistemi operativi?

Risposta Corretta: Windows e Linux.

Spiegazione: Windows e Linux sono entrambi sistemi operativi.

ID: 4592

Domanda: Quale tra le seguenti opzioni ci indica cos'è l'ARP:

Risposta Corretta: E' un protocollo che fornisce la corrispondenza tra l'indirizzo IP di un calcolatore e il suo MAC address.

Spiegazione: Funzione del protocollo ARP (Address Resolution Protocol).

--- PAGINA 32 ---

ID: 4130

Domanda: Quale tra le seguenti opzioni corrisponde ad un indirizzo internet che appartiene ad un sito del Portogallo'?

Risposta Corretta: <http://www.lisbona.pt>.

Spiegazione: .pt è il dominio di primo livello nazionale (ccTLD) del Portogallo.

ID: 4007

Domanda: Quale tra le seguenti opzioni di risposta non è un programma di posta elettronica?

Risposta Corretta: Microsoft Access.

Spiegazione: Access è un DBMS, non un client email.

ID: 4545

Domanda: Quale tra le seguenti opzioni di risposta si riferisce alla porta parallela di un computer?

Risposta Corretta: LPT1.

Spiegazione: LPT1 è il nome logico standard assegnato alla prima porta parallela nei sistemi DOS/Windows.

ID: 4556

Domanda: Quale tra le seguenti opzioni in ambito informatico è una struttura statica che consente di memorizzare un vettore di valori?

Risposta Corretta: Array.

Spiegazione: L'array è una struttura dati fondamentale per memorizzare collezioni ordinate di elementi dello stesso tipo.

ID: 4578

Domanda: Quale tra le seguenti opzioni è considerato il linguaggio standard per i database?

Risposta Corretta: SQL.

Spiegazione: SQL è il linguaggio standard per i database relazionali.

ID: 4027

Domanda: Quale tra le seguenti opzioni è considerato un programma per la gestione di database?

Risposta Corretta: Microsoft Access.

Spiegazione: Access è un programma per creare e gestire database.

ID: 4319

Domanda: Quale tra le seguenti opzioni è il primo software che viene eseguito dal PC dopo aver premuto il tasto di accensione?

Risposta Corretta: Il BIOS.

Spiegazione: Il BIOS/UEFI è il firmware che esegue i primi controlli e avvia il sistema operativo.

ID: 4124

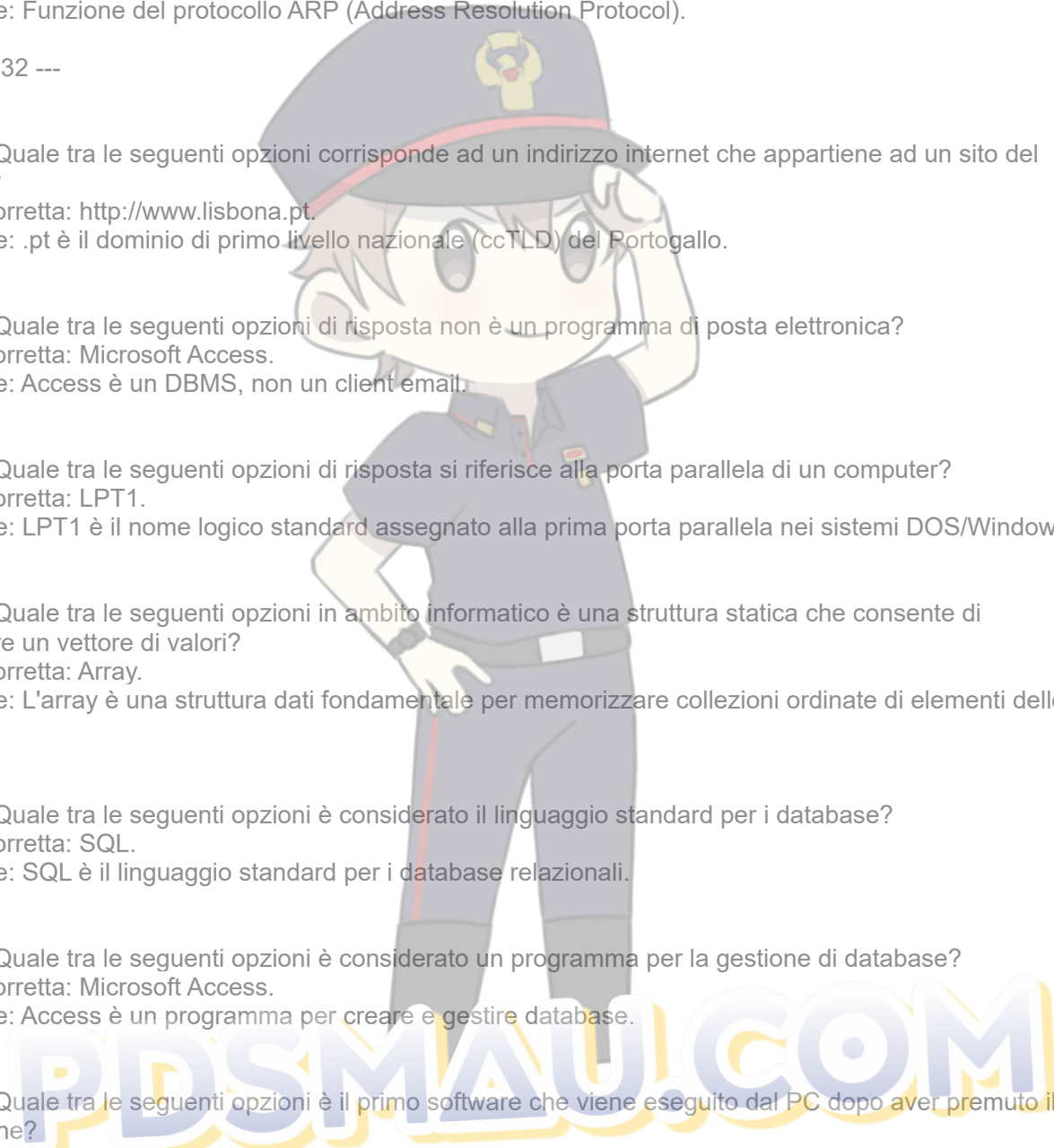
Domanda: Quale tra le seguenti opzioni è l'uso principale di Excel?

Risposta Corretta: Gestire calcoli e tabelle.

Spiegazione: Funzioni principali di un foglio elettronico come Excel.

ID: 4601

Domanda: Quale tra le seguenti opzioni è la sigla che individua l'unità preposta a svolgere le operazioni



numeriche e di confronto ?

Risposta Corretta: ALU.

Spiegazione: L'ALU (Arithmetic Logic Unit) esegue le operazioni aritmetiche e logiche nella CPU.

ID: 4140

Domanda: Quale tra le seguenti opzioni è un'estensione del nome di un file che si riferisce ad un tipo di file "compressato"?

Risposta Corretta: ZIP.

Spiegazione: .zip è una comune estensione per file archivio compressi.

ID: 4126

Domanda: Quale tra le seguenti opzioni è un sistema di sicurezza che consente di impedire l'accesso non autorizzato ad una rete?

Risposta Corretta: Firewall.

Spiegazione: Funzione principale del firewall.

ID: 4045

Domanda: Quale tra le seguenti opzioni è un sistema operativo per smartphone:

Risposta Corretta: IOS Apple.

Spiegazione: iOS è il sistema operativo mobile di Apple per iPhone (e iPadOS per iPad).

ID: 4559

Domanda: Quale tra le seguenti opzioni è una tipologia di Database che consente maggiore flessibilità e facilità d'uso?

Risposta Corretta: Relazionale.

Spiegazione: Il modello relazionale è noto per la sua flessibilità.

ID: 4366

Domanda: Quale tra le seguenti tipologie di reti permette una maggiore velocità nella trasmissione dei dati?

Risposta Corretta: Rete LAN.

Spiegazione: Le LAN sono tipicamente più veloci delle WAN.

ID: 4388

Domanda: Quale tra le seguenti unità di memoria non permette l'aggiornamento dei dati registrati?

Risposta Corretta: ROM.

Spiegazione: La ROM (Read-Only Memory) è una memoria di sola lettura.

ID: 4367

Domanda: Quale tra le seguenti unità di memoria non permette la modifica dei dati in essa contenuti?

Risposta Corretta: La ROM.

Spiegazione: La ROM è di sola lettura.

ID: 4365

Domanda: Quale tra le seguenti è una tecnologia che sfrutta le reti telefoniche:

Risposta Corretta: ADSL.

Spiegazione: ADSL utilizza le linee telefoniche per la connessione Internet.

ID: 4169

Domanda: Quale tra queste opzioni in ambito informatico, è riferibile alla memoria?

Risposta Corretta: RAM.

Spiegazione: RAM (Random Access Memory) è il principale tipo di memoria volatile del computer.

--- PAGINA 33 ---

ID: 4135

Domanda: Quale tra queste opzioni non è definibile come "motore di ricerca"?

Risposta Corretta: Microsoft.

Spiegazione: Microsoft è un'azienda produttrice di software e hardware, non un motore di ricerca (anche se offre Bing).

ID: 4142

Domanda: Quale tra queste opzioni è corretta se ci riferiamo ad outlook?

Risposta Corretta: Serve per gestire la posta elettronica.

Spiegazione: Funzione principale di Microsoft Outlook.



ID: 4150

Domanda: Quale tra queste opzioni è una caratteristica hardware che incide direttamente sulla capacità di un computer di mantenere in esecuzione il maggior numero di programmi?

Risposta Corretta: Memoria RAM.

Spiegazione: La quantità di RAM disponibile è un fattore limitante per il numero di programmi eseguibili contemporaneamente.

ID: 4390

Domanda: Quale tra queste unità di memoria perde tutti i dati una volta che il calcolatore viene spento?

Risposta Corretta: La memoria RAM.

Spiegazione: La RAM è una memoria volatile, perde i dati quando manca l'alimentazione.

ID: 4513

Domanda: Quale tra questi dispositivi ha più capacità di memorizzare dati?

Risposta Corretta: Hard Disk.

Spiegazione: Gli Hard Disk (specialmente quelli meccanici) hanno tipicamente capacità di archiviazione maggiori rispetto ad altre memorie come RAM o Pen Drive (a parità di costo/epoca).

ID: 4360

Domanda: Quale tra questi software è un browser Internet di GOOGLE?

Risposta Corretta: Chrome.

Spiegazione: Google Chrome è il browser web sviluppato da Google.

ID: 4371

Domanda: Quale tra questi è considerato un dispositivo input?

Risposta Corretta: Mouse.

Spiegazione: Il mouse è un dispositivo di input.

ID: 4608

Domanda: Quale è il nome assegnato ad una informazione che viene sottoposta a cifratura?

Risposta Corretta: Ciphertext.

Spiegazione: Ciphertext (crittoto) è il risultato della cifratura di un testo in chiaro (plaintext).

ID: 4539

Domanda: Quale è l'estensione dei file Excel versione 2007 o superiore che contengono macro?

Risposta Corretta: xlsx.

Spiegazione: .xlsx è l'estensione per i file Excel abilitati alle macro.

ID: 4484

Domanda: Quale, tra le seguenti estensioni, indica un file che non può essere modificato con il software Word?

Risposta Corretta: .mdb.

Spiegazione: .mdb è un formato di database Access, non direttamente modificabile con Word come documento di testo.

ID: 4492

Domanda: Quali comandi si devono usare per spostare un testo in word?

Risposta Corretta: Taglia e incolla.

Spiegazione: Sequenza di comandi per spostare testo.

ID: 4408

Domanda: Quali delle seguenti affermazioni non è corretta?

Risposta Corretta: Per liberare spazio su disco, è possibile cancellare temporaneamente il sistema operativo.

Spiegazione: Cancellare il sistema operativo non è un'operazione temporanea per liberare spazio, ma comporta la perdita di funzionalità del computer.

ID: 4406

Domanda: Quali delle seguenti affermazioni è corretta? La legge:

Risposta Corretta: Punisce sia la detenzione che la distribuzione, non autorizzate, di software.

Spiegazione: La legge sul diritto d'autore sanziona la distribuzione e la detenzione a scopo di lucro di software pirata.

ID: 4627

Domanda: Quali di quelli indicati fanno parte dei componenti della CPU?

Risposta Corretta: Unità di controllo e ALU.

Spiegazione: La Control Unit (CU) e l'Arithmetic Logic Unit (ALU) sono i componenti principali della CPU.



ID: 4419

Domanda: Quali di questi componenti non influenza le prestazioni di un computer?

Risposta Corretta: Dimensioni dello schermo video.

Spiegazione: Le dimensioni dello schermo influenzano l'esperienza visiva ma non le prestazioni di calcolo del computer.

ID: 4411

Domanda: Quali effetti ha la formattazione di un disco?

Risposta Corretta: La cancellazione dei dati presenti nel disco.

Spiegazione: La formattazione (non rapida) comporta la cancellazione completa dei dati sul disco.

ID: 4403

Domanda: Quali operazioni non compie il "sistema operativo"?

Risposta Corretta: Le operazioni di calcolo.

Spiegazione: Le operazioni di calcolo vengono eseguite dalla CPU (in particolare dall'ALU), sotto la gestione del sistema operativo, ma non sono un compito diretto del SO stesso.

ID: 4391

Domanda: Quali tra i seguenti è un software applicativo?

Risposta Corretta: Ofce.

Spiegazione: Microsoft Office è una suite di software applicativi.

ID: 4415

Domanda: Quali tra le seguenti non è unità periferica?

Risposta Corretta: Memoria a sola lettura.

Spiegazione: La ROM (Memoria a sola lettura) è una memoria interna, non una periferica.

ID: 4417

Domanda: Quali tra le seguenti operazioni non è strettamente necessaria ad una postazione di lavoro ergonomica?

Risposta Corretta: Usare il monitor con lo schermo a risoluzioni alte.

Spiegazione: L'ergonomia si concentra su postura, illuminazione, interazione fisica; la risoluzione del monitor riguarda la qualità visiva ma non è strettamente un requisito ergonomico primario.

ID: 4229

Domanda: Quali tra le seguenti opzioni sono i compiti dei Provider (ISP)?

Risposta Corretta: Fornire gli accessi alla rete Internet.

Spiegazione: Funzione principale dell'Internet Service Provider (ISP).

--- PAGINA 34 ---

ID: 4412

Domanda: Quali tra le seguenti periferiche non è un dispositivo di input?

Risposta Corretta: La stampante.

Spiegazione: La stampante è un dispositivo di output.

ID: 4395

Domanda: Quali tra le seguenti periferiche è esclusivamente un dispositivo di output?

Risposta Corretta: Stampante.

Spiegazione: La stampante produce output su carta.

ID: 4410

Domanda: Quali tra le seguenti tipologie di software non viene utilizzata solitamente nell'office automation?

Risposta Corretta: Programmi di montaggio video.

Spiegazione: I software di montaggio video non sono tipici strumenti da ufficio standard (office automation).

ID: 4416

Domanda: Quali tra le seguenti è un'unità di input?

Risposta Corretta: Mouse.

Spiegazione: Il mouse è un dispositivo di input.

ID: 4389

Domanda: Quali tra queste affermazioni è corretta?

Risposta Corretta: Senza RAM il PC non funziona.



Spiegazione: La RAM è essenziale per il funzionamento del computer; senza di essa, il sistema non può avviarsi né operare.

ID: 4093

Domanda: Quando nella barra degli indirizzi del browser compare un lucchetto chiuso significa che:

Risposta Corretta: La connessione a quel sito è protetta.

Spiegazione: Il lucchetto indica una connessione sicura tramite protocollo HTTPS.

ID: 4392

Domanda: Quando si apre un documento in Word e lo si vuole salvare sostituendone la versione precedente, è possibile utilizzare, dal menu "File", il comando:

Risposta Corretta: Salva.

Spiegazione: Funzione del comando "Salva".

ID: 4402

Domanda: Quando si connette una periferica (non plug-and-play) a un computer, è necessario installare un particolare software detto:

Risposta Corretta: Driver.

Spiegazione: Il driver permette al sistema operativo di comunicare con l'hardware.

ID: 4157

Domanda: Quando si crea un file crittografato:

Risposta Corretta: si evita che l'informazione contenuta all'interno possa essere intercettata.

Spiegazione: Scopo della crittografia è rendere i dati illeggibili a chi non possiede la chiave di decifrazione.

ID: 4122

Domanda: Quando si inserisce una formula in una cella di Excel, cosa si indica:

Risposta Corretta: Quale operazione deve essere eseguita.

Spiegazione: Le formule in Excel definiscono le operazioni da compiere sui dati.

ID: 4394

Domanda: Quando si installa un nuovo software di posta elettronica, una delle prime operazioni da eseguire consiste:

Risposta Corretta: Nella creazione di un account di posta.

Spiegazione: Per usare un client email è necessario configurare almeno un account di posta.

ID: 4487

Domanda: Quando si parla di GUI, a cosa ci riferiamo?

Risposta Corretta: L'interfaccia grafica di un sistema operativo.

Spiegazione: GUI (Graphical User Interface) è un tipo di interfaccia utente.

ID: 4387

Domanda: Quando si riceve un'e-mail con un "fermaglio" visualizzato al suo fianco, significa che:

Risposta Corretta: È presente un file allegato.

Spiegazione: L'icona della graffetta indica la presenza di allegati.

ID: 4517

Domanda: Quando si utilizza il termine "Open source" è per indicare:

Risposta Corretta: Un software i cui autori ne permettono e favoriscono il libero studio e l'apporto di modifiche da parte di altri programmatori.

Spiegazione: Definizione del concetto di software open source.

ID: 4136

Domanda: Quando si utilizza una scheda di rete su un computer, cos'è possibile?

Risposta Corretta: Connettersi ad uno o più computer, provvisti di scheda di rete, formando così una rete.

Spiegazione: La scheda di rete abilita la connessione fisica ad altre macchine in rete.

ID: 4012

Domanda: Quando si vuole digitare una delle due parentesi tonde, dai tasti presenti sulla tastiera, si deve:

Risposta Corretta: utilizzare contemporaneamente la combinazione "Shift" e ")" o "Shift" e "(".

Spiegazione: Combinazioni di tasti comuni per digitare { e } sulle tastiere italiane (Shift + Alt Gr + [/]). La risposta fornita si riferisce probabilmente alle parentesi quadre o graffe a seconda del layout. Considerando le opzioni più comuni, la risposta data si riferisce alle parentesi tonde.

ID: 4024

Domanda: Quando uno schermo è sensibile al tocco della mano come si definisce:

Risposta Corretta: Touch screen.

Spiegazione: Definizione di touch screen.

ID: 4004

Domanda: Quando usiamo Windows è possibile creare un file direttamente sul desktop ?

Risposta Corretta: Sì.

Spiegazione: Il desktop di Windows permette la creazione diretta di file e collegamenti.

ID: 4168

Domanda: Quando utilizziamo Excel, cosa formano l'intersezione di una colonna e di una riga?

Risposta Corretta: Una cella.

Spiegazione: L'intersezione di una riga e una colonna in un foglio di calcolo definisce una cella.

--- PAGINA 35 ---

ID: 4152

Domanda: Quando utilizziamo Microsoft Word, facendo un doppio click su una parola del documento, cosa succede?

Risposta Corretta: Seleziono la singola parola.

Spiegazione: Comportamento standard del doppio clic su una parola in Word.

ID: 4305

Domanda: Quando utilizziamo Windows 10 si può disattivare il firewall preinstallato a favore di un altro ?

Risposta Corretta: Sì, è possibile disattivarlo nelle impostazioni di Windows.

Spiegazione: Windows permette di disattivare il firewall integrato, sebbene sia sconsigliato senza un'alternativa.

ID: 4311

Domanda: Quando utilizziamo Windows quale funzione permette di gestire l'installazione delle applicazioni ?

Risposta Corretta: Dal Pannello di controllo.

Spiegazione: La gestione delle applicazioni (installazione/disinstallazione) si trova nel Pannello di Controllo o nelle Impostazioni di Windows.

ID: 4288

Domanda: Quando utilizziamo un software per la gestione delle e-mail come Microsoft Outlook di Office XP, è possibile osservare nell'interfaccia delle e-mail il campo cc (o bcc), che serve a:

Risposta Corretta: Nascondere gli indirizzi dei destinatari.

Spiegazione: Funzione del campo Ccn (Bcc) per nascondere i destinatari.

ID: 4533

Domanda: Quando utilizziamo una stampante a getto d'inchiostro:

Risposta Corretta: la stampa avviene tramite piccole gocce di inchiostro proiettate sul foglio di carta tramite appositi ugelli.

Spiegazione: Principio di funzionamento della tecnologia di stampa a getto d'inchiostro.

ID: 4605

Domanda: Quando utilizziamo Power Point, come si applicano gli effetti di transizione ?

Risposta Corretta: Utilizzando i comandi disponibili nella scheda "Animazioni".

Spiegazione: Le transizioni tra diapositive in PowerPoint si gestiscono dalla scheda "Transizioni", non "Animazioni" (che riguarda gli oggetti nella slide). Potrebbe essere un'imprecisione nella domanda/risposta.

ID: 4017

Domanda: Quando utilizziamo il software Microsoft Excel è possibile:

Risposta Corretta: calcolare la percentuale.

Spiegazione: Excel permette di eseguire calcoli matematici, incluse le percentuali.

ID: 4518

Domanda: Quando vogliamo pubblicare la foto su un sito Web, in quale formato è più indicato salvarla?

Risposta Corretta: JPEG.

Spiegazione: JPEG è il formato più comune per le fotografie sul web.

ID: 4333

Domanda: Quanti campi di tipo contatore in una Tabella in MS Access ci possono essere?

Risposta Corretta: 1.

Spiegazione: Limite di un solo campo Contatore (AutoNumber) per tabella in Access.

ID: 4580

Domanda: Se abbiamo un foglio elettronico che contiene nelle celle da A1 ad A4 rispettivamente i valori: 2,4,6,8. Qual è il risultato della formula =CONCATENA(A1;A2;A3;A4).

Risposta Corretta: 2468.

Spiegazione: La funzione CONCATENA (CONCATENATE) unisce le stringhe di testo. In questo caso, unisce i numeri come testo, risultando "2468".

ID: 4052

Domanda: Se ad un amico inviamo un file con estensione "mp3" gli stiamo mandando :

Risposta Corretta: un file musicale.

Spiegazione: .mp3 è un formato di file audio compresso.

ID: 4658

Domanda: Se apro un programma, un file o una cartella, l'elemento viene visualizzato:

Risposta Corretta: in una casella o cornice denominata finestra.

Spiegazione: Descrizione generica dell'interfaccia grafica per la visualizzazione di file/programmi.

ID: 4289

Domanda: Se facciamo un upload in internet cosa significa?

Risposta Corretta: Effettuare il caricamento di un file dal proprio computer ad un altro elaboratore collegato in Internet.

Spiegazione: Definizione del termine upload (caricamento).

ID: 4145

Domanda: Se nella cella di un documento creato con Microsoft Excel si visualizza la stringa "#####" sta accadendo che:

Risposta Corretta: il numero di cifre inserito nella cella è troppo grande per poter essere visualizzato.

Spiegazione: Significato della visualizzazione "#####" in Excel (colonna troppo stretta per il numero).

ID: 4234

Domanda: Se nella finestra di dialogo compaiono i pulsanti opzione e si preme invio:

Risposta Corretta: equivale a dare l'istruzione del pulsante con il contorno evidenziato.

Spiegazione: Comportamento dell'interfaccia utente: premere Invio attiva il pulsante predefinito o evidenziato.

ID: 4495

Domanda: Se si sta utilizzando word e si preme il tasto F1,cosa succede?

Risposta Corretta: Viene visualizzata la Guida in linea.

Spiegazione: Il tasto F1 è la scorciatoia standard per accedere alla Guida nella maggior parte delle applicazioni Windows.

--- PAGINA 36 ---

ID: 4585

Domanda: Se si utilizza Word e voglio applicare un certo tipo di formattazione a tutto il testo che si trova fra il cursore e la fine del documento. Con quale combinazione di tasti posso selezionare tutto il testo che mi interessa?

Risposta Corretta: Ctrl-Shift-Fine.

Spiegazione: Funzione della scorciatoia Ctrl+Shift+Fine (Ctrl+Shift+End) per selezionare testo fino alla fine del documento.

ID: 4506

Domanda: Se si vuole digitare rapidamente un carattere in maiuscolo durante la digitazione di un testo in minuscolo, come si può procedere?

Risposta Corretta: Mantenendo premuto il tasto "Shift", si digita il tasto corrispondente al carattere desiderato in maiuscolo.

Spiegazione: Funzione del tasto Shift per digitare lettere maiuscole o i simboli superiori sui tasti numerici.

ID: 4125

Domanda: Se si vuole mandare a capo una parte di testo all'interno di un paragrafo utilizzando Word, dopo aver posizionato il cursore nel punto in cui si vuole mandare a capo la parte di testo bisogna premere il tasto:

Risposta Corretta: Invio.

Spiegazione: Il tasto Invio crea un nuovo paragrafo. Per andare a capo all'interno dello stesso paragrafo si usa Shift+Invio (interruzione di riga). La risposta fornita potrebbe essere imprecisa.

ID: 4253

Domanda: Se si vuole salvare su disco una copia di un documento di testo, come si procede?

Risposta Corretta: Cliccando sull'icona del dischetto o utilizzando l'apposita voce del menu File.

Spiegazione: Metodi comuni per salvare un documento (pulsante Salva o menu File > Salva/Salva con nome).

ID: 4597

Domanda: Se stiamo usando un programma Antivirus siamo sicuri al 100% da infezioni?

Risposta Corretta: No.

Spiegazione: Nessun antivirus può garantire una protezione assoluta al 100% a causa della continua evoluzione del malware.

ID: 4266

Domanda: Se sul computer salvo un documento, questo viene allocato:

Risposta Corretta: sulla memoria di massa centrale.

Spiegazione: I documenti salvati vengono memorizzati sulla memoria di massa (hard disk, SSD) per la conservazione permanente.

ID: 4049

Domanda: Se togliamo la CPU ad un computer cosa succede?

Risposta Corretta: Non funziona.

Spiegazione: La CPU è il "cervello" del computer; senza di essa, il computer non può funzionare.

ID: 4028

Domanda: Se utilizziamo MS Excel, quale pulsante della barra degli strumenti va premuto per evidenziare in grassetto il carattere di una cella selezionata?

Risposta Corretta: Quello con la G.

Spiegazione: Pulsante "Grassetto" (G o B) in Excel.

ID: 4171

Domanda: Se utilizziamo il tasto CANC cosa è possibile?

Risposta Corretta: Cancellare un file utilizzando la tastiera, dopo averlo necessariamente selezionato.

Spiegazione: Il tasto Canc (Del) elimina l'elemento selezionato (file, testo, ecc.).

ID: 4141

Domanda: Se utilizziamo Microsoft Word, possiamo gestire immagini?

Risposta Corretta: Sì.

Spiegazione: Word permette di inserire e manipolare immagini all'interno dei documenti.

ID: 4053

Domanda: Se viene eliminato dal tuo PC uno dei seguenti dispositivi, quale comporterebbe la perdita di informazioni?

Risposta Corretta: Hard Disk.

Spiegazione: L'Hard Disk contiene i dati utente e del sistema operativo, la sua eliminazione comporta perdita di informazioni.

ID: 4180

Domanda: Si intende per memoria di massa:

Risposta Corretta: Un qualsiasi supporto di memorizzazione non volatile.

Spiegazione: La memoria di massa (hard disk, SSD, USB drive, ecc.) è non volatile, conserva i dati anche senza alimentazione.

ID: 4240

Domanda: Si può inserire una immagine in un file di testo di Word?

Risposta Corretta: Sì, dal menu Inserisci, clic su Immagini e dalla finestra seguire il percorso per cercare l'immagine preferita.

Spiegazione: Word supporta l'inserimento di immagini.

ID: 4636

Domanda: Specificare quanti caratteri diversi nel codice ASCII possono essere rappresentati.

Risposta Corretta: 256.

Spiegazione: L'ASCII standard usa 7 bit (128 caratteri), l'ASCII esteso usa 8 bit (256 caratteri).

ID: 4398

Domanda: Su un foglio del programma Excel si ha: nella cella A1 il valore 3, nella cella A2 il valore 4, nella cella A3 il valore 5. Se nella cella A4 si pone la formula "=SOMMA(A1:A3)", quale valore si ottiene?



Risposta Corretta: 12.

Spiegazione: La funzione SOMMA calcola $3+4+5 = 12$.

--- PAGINA 37 ---

ID: 4399

Domanda: Su un foglio del programma Excel, si ha: nella cella A1 il valore 4, nella cella A2 il valore 1, nella cella A3 il valore 2. Se nella cella A4 si pone la formula $=A1+A2$, cosa appare?

Risposta Corretta: 5.

Spiegazione: Calcolo: $4 + 1 = 5$.

ID: 4400

Domanda: Su un foglio del programma Excel, si ha: nella cella A1 il valore 7, nella cella A2 il valore 3, nella cella A3 il valore 2. Se nella cella A4 si pone la formula $=A1+A2$, cosa appare?

Risposta Corretta: 10.

Spiegazione: Calcolo: $7 + 3 = 10$.

ID: 4064

Domanda: Sui tasti numerici della tastiera del computer sono presenti dei simboli, cosa si deve fare per poterli utilizzare?

Risposta Corretta: Si deve sempre utilizzare la combinazione con il tasto "Shift".

Spiegazione: Il tasto Shift è necessario per accedere ai simboli secondari presenti sui tasti numerici.

ID: 4590

Domanda: Supponiamo di avere in un foglio Excel con i seguenti valori nelle celle: $A1=10$, $A2=4$, $A3=2$; qual è il risultato della formula $=(A1+A3)/A2$?

Risposta Corretta: 3.

Spiegazione: Calcolo: $(10+2)/4 = 12/4 = 3$.

ID: 4645

Domanda: Supponiamo di avere un foglio Excel con i seguenti valori nelle celle: $A1=10$, $A2=4$, $A3=2$; qual è il risultato della formula $=(A1*A2)+A3$?

Risposta Corretta: 42.

Spiegazione: Calcolo: $(10*4)+2 = 40+2 = 42$.

ID: 4095

Domanda: Tenendo premuto a lungo il tasto "R" in un documento word il cursore si sposterà in basso di una riga. Questa affermazione è corretta?

Risposta Corretta: No, viene ripetuto più volte il carattere R.

Spiegazione: La pressione prolungata di un tasto carattere ne causa la ripetizione, non lo spostamento del cursore.

ID: 4560

Domanda: Tra i seguenti formati di file quale non si riferisce a file video?

Risposta Corretta: .7z.

Spiegazione: .7z è un formato di archivio compresso, non un formato video.

ID: 4603

Domanda: Tra i seguenti tipi di unità a disco qual è più veloce in termini di accesso alle informazioni?

Risposta Corretta: Disco SSD.

Spiegazione: Gli SSD offrono tempi di accesso notevolmente inferiori rispetto agli HDD.

ID: 4184

Domanda: Tra le opzioni di risposta, indicare quella che contiene l'estensione assegnata ad un foglio elettronico Microsoft Excel 2016.

Risposta Corretta: .xlsx.

Spiegazione: .xlsx è l'estensione standard per Excel dalla versione 2007 in poi.

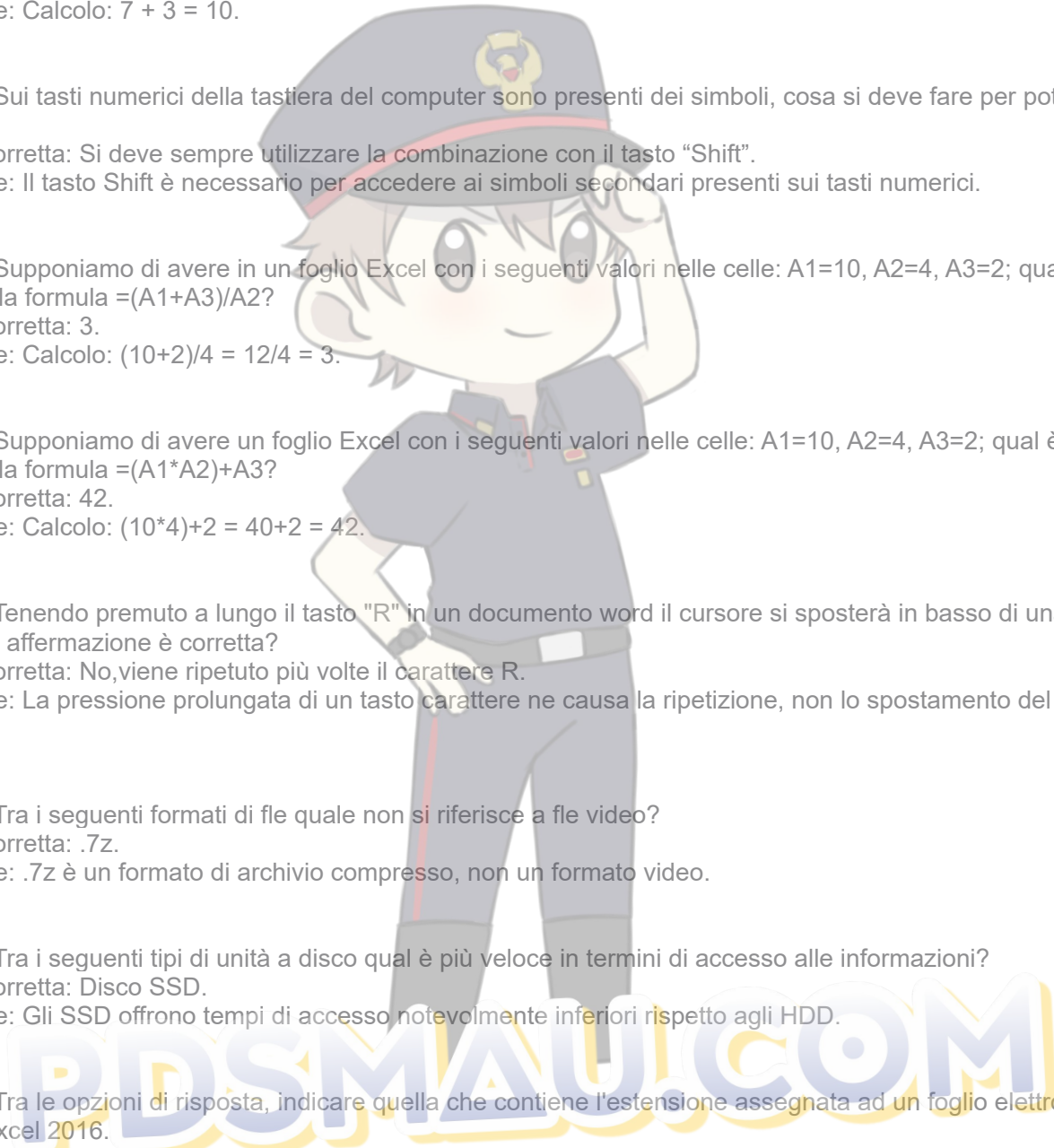
ID: 4624

Domanda: Tra le seguenti estensioni indicare quale estensione file che non può essere modificata con il software Word.

Risposta Corretta: .mdb.

Spiegazione: Word non può modificare nativamente i file di database Access (.mdb).

ID: 4174



Domanda: Tra le seguenti opzioni ,quale rappresenta una URL corretta:

Risposta Corretta: <http://www.sanita.it>.

Spiegazione: Formato standard di un URL (protocollo://dominio).

ID: 4530

Domanda: Tra le seguenti opzioni qual è corretta se ci riferiamo ai tasti Backspace e Canc(o Del)?

Risposta Corretta: Il tasto BackSpace cancella i caratteri a sinistra del cursore;il tasto Canc quelli a destra del cursore.

Spiegazione: Descrizione corretta delle funzioni dei tasti Backspace e Canc (Delete).

ID: 4235

Domanda: Tra le seguenti opzioni qual è il modo più semplice per impostare la risoluzione dello schermo?

Risposta Corretta: Fare clic con il tasto destro del mouse sul desktop, in Windows compare direttamente "Risoluzione dello schermo".

Spiegazione: Metodo rapido per accedere alle impostazioni dello schermo in molte versioni di Windows.

ID: 4501

Domanda: Tra le seguenti opzioni quale non è corretta?

Risposta Corretta: Windows 98 è un applicativo per la gestione di testi.

Spiegazione: Windows 98 era un sistema operativo, non un software applicativo specifico per testi.

ID: 4163

Domanda: Tra le seguenti opzioni quale non è un componente software?

Risposta Corretta: Modem.

Spiegazione: Il modem è un dispositivo hardware.

--- PAGINA 38 ---

ID: 4553

Domanda: Tra le seguenti opzioni,qual è un formato di archivio compresso?

Risposta Corretta: RAR.

Spiegazione: RAR è un noto formato di compressione archivi.

ID: 4504

Domanda: Tra le seguenti opzioni,quale affermazione è corretta?

Risposta Corretta: Il Byte è un insieme di Bit.

Spiegazione: Un byte è convenzionalmente formato da 8 bit.

ID: 4548

Domanda: Tra le seguenti porte di I/O quale non si utilizzerebbe per collegare tra loro due computer?

Risposta Corretta: IDE.

Spiegazione: IDE (o PATA) è un'interfaccia per collegare unità di memorizzazione (hard disk, CD/DVD) alla scheda madre, non per collegare due computer tra loro.

ID: 4259

Domanda: Tramite i servizi del Cloud computing cosa è possibile fare?

Risposta Corretta: Ad esempio utilizzare software remoti installati in server remoto.

Spiegazione: Il cloud permette l'accesso a software e servizi ospitati su server remoti (SaaS, PaaS, IaaS).

ID: 4287

Domanda: Tramite la Subnetmask nelle impostazioni di rete è possibile:

Risposta Corretta: individuare in un indirizzo ip l'identificativo della rete e dell'host.

Spiegazione: La subnet mask serve a distinguere la parte di rete dalla parte host di un indirizzo IP.

ID: 4071

Domanda: Tutte le unità fisiche di un elaboratore come vengono chiamate?

Risposta Corretta: Hardware.

Spiegazione: Definizione di hardware come componente fisica.

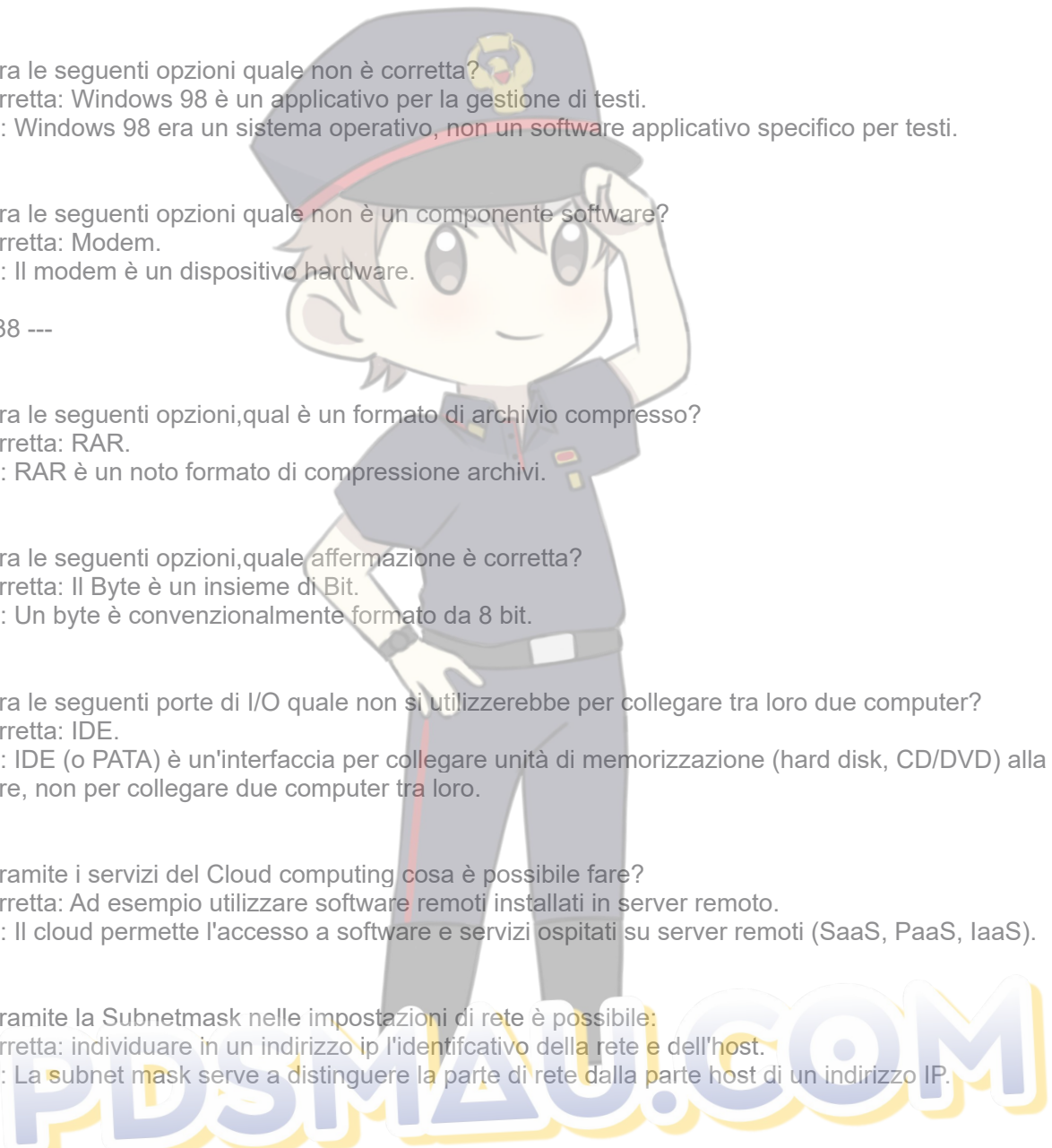
ID: 4607

Domanda: Un "cavo coassiale" può essere utilizzato per :

Risposta Corretta: la connessione di stazioni di lavoro in rete locale.

Spiegazione: Il cavo coassiale è stato uno standard per le prime reti Ethernet locali (es. 10BASE2, 10BASE5).

ID: 4035



Domanda: Un "server" ha la funzione specifica di:

Risposta Corretta: fornire servizi ad altri computer collegati in rete.

Spiegazione: Ruolo del server in una rete.

ID: 4337

Domanda: Un Apache nell'ambito delle tecnologie Internet è:

Risposta Corretta: un HTTP Server.

Spiegazione: Apache HTTP Server è uno dei web server più diffusi al mondo.

ID: 4509

Domanda: Un Byte da quanti bit è costituito?

Risposta Corretta: 8.

Spiegazione: Definizione standard del byte.

ID: 4025

Domanda: Un DBMS è un programma per computer che consente di:

Risposta Corretta: Realizzare archivi informatici costituiti da tabelle e record.

Spiegazione: Funzione principale di un DBMS (Database Management System).

ID: 4104

Domanda: Un Database Management System DBMS di un SIT è:

Risposta Corretta: un sistema software progettato per creare e manipolare in maniera efficiente un database territoriale.

Spiegazione: Ruolo di un DBMS in un Sistema Informativo Territoriale (SIT/GIS).

ID: 4081

Domanda: Un byte è costituito da:

Risposta Corretta: 8 bit.

Spiegazione: Composizione standard del byte.

ID: 4083

Domanda: Un documento prodotto con Microsoft Word è possibile proteggerlo con password ?

Risposta Corretta: Sì.

Spiegazione: Word offre funzionalità per proteggere i documenti con password.

ID: 4494

Domanda: Un file con estensione XLS che tipo di file è?

Risposta Corretta: Di calcolo.

Spiegazione: .xls era l'estensione predefinita per i fogli di calcolo Excel prima della versione 2007.

ID: 4043

Domanda: Un file crittografato:

Risposta Corretta: evita che l'informazione contenuta all'interno possa essere letta senza essere in possesso della password di decrittazione.

Spiegazione: Scopo della crittografia dei file.

ID: 4318

Domanda: Un mainframe è:

Risposta Corretta: un elaboratore di grande potenza di calcolo e dal costo molto elevato.

Spiegazione: Caratteristiche distintive dei computer mainframe.

--- PAGINA 39 ---

ID: 4089

Domanda: Un motore di ricerca è:

Risposta Corretta: Un sistema informatico che a fronte di informazioni fornite in ingresso, restituisce un elenco dei contenuti disponibili.

Spiegazione: Funzionamento base di un motore di ricerca web.

ID: 4195

Domanda: Un programma OCR ha bisogno di:

Risposta Corretta: uno scanner, per essere pienamente funzionale.

Spiegazione: L'OCR elabora immagini di testo, quindi necessita di un'immagine acquisita (spesso tramite scanner).

PDSMAU.COM

ID: 4620

Domanda: Una SVGA è:

Risposta Corretta: una scheda video.

Spiegazione: SVGA (Super Video Graphics Array) è uno standard per schede video e risoluzioni grafiche.

ID: 4320

Domanda: Una delle seguenti versione del WEB viene definito "semantico", qual è?

Risposta Corretta: Web 3.0.

Spiegazione: Il Web 3.0 è associato al concetto di Web Semantico.

ID: 4512

Domanda: Una di queste risposte è considerata un dispositivo output, quale?

Risposta Corretta: Stampante.

Spiegazione: La stampante è un dispositivo di output.

ID: 4341

Domanda: Una interrogazione in un database, in informatica viene chiamata tecnicamente:

Risposta Corretta: Query.

Spiegazione: Termine tecnico per un'interrogazione a un database.

ID: 4345

Domanda: Una mailing list è:

Risposta Corretta: un sistema organizzato per la partecipazione di più persone in una discussione tramite email.

Spiegazione: Definizione e funzionamento di una mailing list.

ID: 4625

Domanda: Una pen drive può essere riformattata?

Risposta Corretta: Sì, se non è rotta.

Spiegazione: Le pen drive USB sono memorie riscrivibili e possono essere riformattate.

ID: 4284

Domanda: Una query è:

Risposta Corretta: una interrogazione sui dati finalizzata ad avere le informazioni in base a criteri scelti dall'utente.

Spiegazione: Definizione di query in ambito database.

ID: 4340

Domanda: Una struttura dati statica che consente di memorizzare un vettore di valori, in informatica è chiamata:

Risposta Corretta: Array.

Spiegazione: Definizione di array come struttura dati statica.

ID: 4075

Domanda: Una volta terminato un lavoro con un applicativo di videoscrittura per non perdere i dati inseriti, cosa bisogna fare?

Risposta Corretta: Salvare e poi uscire.

Spiegazione: Procedura corretta per conservare il lavoro fatto.

ID: 4663

Domanda: Uno dei seguenti componenti è contenuto nella CPU. Qual è?

Risposta Corretta: Il program counter.

Spiegazione: Il Program Counter (PC) è un registro fondamentale della CPU che contiene l'indirizzo della prossima istruzione da eseguire.

ID: 4614

Domanda: Uno di questi file è un'immagine, qual è?

Risposta Corretta: Scatto.jpg.

Spiegazione: .jpg (o .jpeg) è una comune estensione per file immagine compressi.

ID: 4606

Domanda: WINRAR è un'applicazione che consente di:

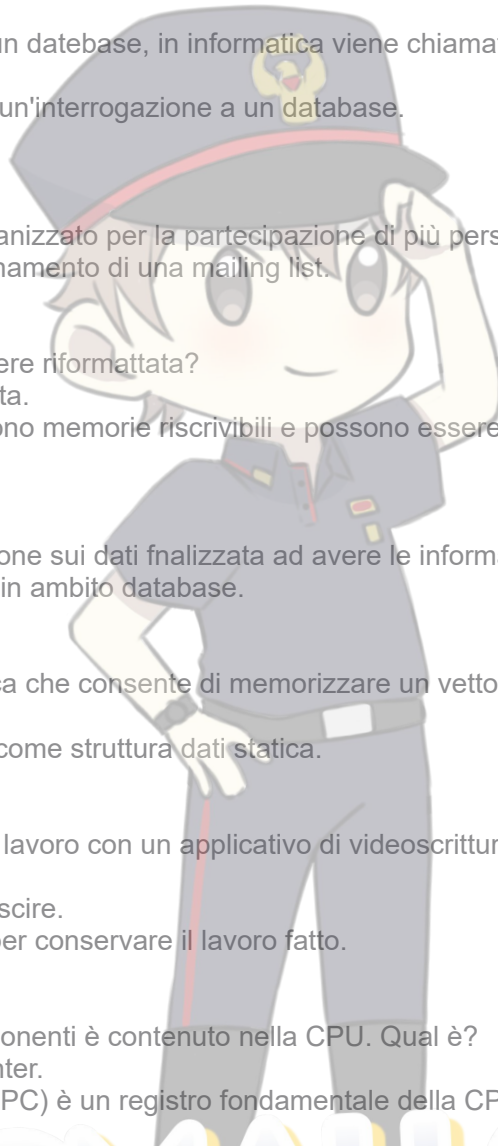
Risposta Corretta: Comprimere file.

Spiegazione: WinRAR è un software per creare e gestire archivi compressi.

ID: 4131

Domanda: WebServer, in ambito informatico, è:

Risposta Corretta: un sistema che consente di pubblicare pagine web accessibili da rete locale o da internet.



PDSMAU.COM

Spiegazione: Funzione del web server.

ID: 4106

Domanda: _____ è considerato il linguaggio standard per i database.

Risposta Corretta: SQL.

Spiegazione: SQL è il linguaggio standard per i database relazionali.

ID: 4193

Domanda: _____ è l'unità preposta a svolgere le operazioni numeriche di confronto, in ambito informatico.

Risposta Corretta: ALU.

Spiegazione: L'ALU (Arithmetic Logic Unit) svolge le operazioni aritmetiche e logiche.

ID: 4397

Domanda: È buona regola il fatto che quando si riceve un'e-mail con un allegato è opportuno:

Risposta Corretta: Controllare l'allegato con un antivirus aggiornato.

Spiegazione: Pratica di sicurezza fondamentale per evitare infezioni da malware tramite allegati email.

--- PAGINA 40 ---

ID: 4463

Domanda: È consigliabile fare una transazione di e-commerce su browser sulla porta 80?

Risposta Corretta: No, deve essere la 443 in https.

Spiegazione: La porta 80 (HTTP) non è criptata. Per transazioni sicure è necessario usare HTTPS sulla porta 443.

ID: 4217

Domanda: È possibile aggiungere un'icona al menu "Start"?

Risposta Corretta: Sì, basta fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona da aggiungere al menu Start e quindi scegliere Aggiungi a menu Start.

Spiegazione: Procedura standard per aggiungere collegamenti al menu Start di Windows.

ID: 4453

Domanda: È possibile aprire ed editare un file Excel con Open Ofce?

Risposta Corretta: Sì all'infuori delle macro.

Spiegazione: OpenOffice/LibreOffice Calc può aprire e modificare file Excel, ma la compatibilità con le macro VBA può essere limitata o problematica.

ID: 4436

Domanda: È possibile stampare una e-mail ricevuta con il software di posta elettronica MS Outlook?

Risposta Corretta: Sì, sempre.

Spiegazione: I client di posta come Outlook permettono la stampa dei messaggi.

...



PDSMAU.COM