



Domanda	Risposta 1	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4	Commento
Quale dei seguenti è un hardware?	Antivirus	Sistema Operativo	Hard Disk	Programma di elaborazione testi	La risposta corretta è la n. 3. Tutte le componenti fisiche del computer, meccaniche ed elettroniche, che possono essere toccate e manipolate, vengono definite con il nome di Hardware (dall'inglese "componenti dure"). Alcune di queste componenti sono indispensabili al funzionamento del computer in quanto ne costituiscono il sistema centrale che controlla e presiede al funzionamento dell'intera macchina. Tra queste componenti ricordiamo il disco rigido (Hard Disk): dispositivo di memoria di massa di tipo magnetico, è dedicato all'archiviazione dei dati (file, programmi e sistemi operativi).
Cosa significa il termine HDMI?	High-Definition Multiple Interface	High-Definition Multimedia Interface	High-Density Multimedia Information	High-Density Multiple Inheritance	La risposta corretta è la n. 2. Le porte HDMI (High-Definition Multimedia Interface) sono usate per trasferire dati in formato audio/video digitale ad alta definizione.
Quando si può installare legalmente un software freeware sul proprio computer?	Sempre	Mai	Solo inserendo il Product ID number	Solo previa autorizzazione dell'autore	La risposta corretta è la n. 1. Un software freeware può essere sempre installato legalmente sul proprio computer; è distribuito in modo gratuito, viene concesso in uso senza alcun corrispettivo, ed è liberamente duplicabile e distribuibile, con pochissime eccezioni. Generalmente è l'autore che decide di rilasciare il suo lavoro come freeware, esercitando appieno il suo diritto di scegliere le forme e le modalità di distribuzione che ritiene più idonee, inserendo nella licenza delle clausole che impediscono qualsiasi tipo di pagamento per la distribuzione.



Qual è lo scopo principale di una rete?	Accedere ai dati in modo sicuro	Inviare e-mail rapidamente	Consentire agli utenti di connettersi alle linee telefoniche	Condividere dati con altri utenti non collegati alla rete	La risposta corretta è la n. 1. Lo scopo principale di una rete è accedere e condividere dati e risorse in modo sicuro.
Come viene misurata la velocità di trasferimento dei dati tramite segnali digitali?	Bits per second	Hertz	Pixel	Pin	La risposta corretta è la n. 1. Ogni volta che un computer connesso a Internet invia una richiesta per visualizzare una pagina o un qualsiasi contenuto, le informazioni riguardanti l'oggetto della richiesta vengono inviate attraverso la rete, fino al computer richiedente. Il parametro che indica la quantità di dati digitali che possono essere trasferiti su un canale di comunicazione in un dato intervallo di tempo è appunto la velocità di trasmissione e si misura in bit per secondo (bps).
Cosa identifica una rete wireless sicura?	Il protocollo di sicurezza wireless WPA2 e una password di accesso	Un segnale WiFi potente	Il firewall	La richiesta di registrazione	La risposta corretta è la n. 1. Una rete wireless sicura è identificata dal protocollo di sicurezza wireless WPA2 e da una password di accesso.
Un virus può entrare nei computer attraverso:	l'utilizzo di file audio	l'utilizzo frequente di programmi antivirus	l'utilizzo di cavi elettrici senza materiale isolante	l'apertura di allegati ai messaggi di posta elettronica	La risposta corretta è la n. 4. Un virus può entrare nei computer attraverso l'apertura di allegati ai messaggi di posta elettronica.
Per distanziare tra loro i paragrafi all'interno di un documento Word è necessario:	inserire delle righe vuote utilizzando il tasto Invio	utilizzare l'apposito comando situato nella finestra "Paragrafo"	utilizzare l'apposito comando situato nella finestra "Carattere"	non è possibile modificare la distanza tra i paragrafi, perché viene assegnata automaticamente	La risposta corretta è la n. 2. Utilizzare l'apposito comando situato nella finestra "Paragrafo" permette di distanziare tra loro i paragrafi all'interno di un documento Word.
Quale delle seguenti espressioni in Excel contiene solo riferimenti assoluti?	=somma(\$C3:\$C20)	=(23+\$80)*A1	=(A1+B1)	=(B\$12-\$E\$15)/100	La risposta corretta è la n. 4. L'espressione: "=(B\$12-\$E\$15)/100" contiene solo riferimenti assoluti, perché sia la riga che la colonna sono precedute dal simbolo del dollaro "\$".



In quale modo possiamo minimizzare la duplicazione dei dati all'interno di un database?	Creando delle relazioni tra le tabelle	Creando delle query	Inserendo più dati in ogni campo di una tabella	Creando delle macro apposite	La risposta corretta è la n. 1. Creando delle relazioni tra le tabelle, possiamo minimizzare la duplicazione dei dati all'interno di un database. Non a caso, uno degli obiettivi della progettazione di un buon database consiste nella rimozione della ridondanza dei dati (dati duplicati).
Quale delle seguenti è una buona pratica quando si crea una presentazione?	Utilizzare effetti di transizione per mantenere un design coerente durante la presentazione	Utilizzare la vista Sequenza diapositive per mantenere un design coerente durante la presentazione	Utilizzare lo schema diapositiva per mantenere un design coerente durante la presentazione	Utilizzare molte animazioni per mantenere un design coerente durante la presentazione	La risposta corretta è la n. 3. Utilizzare lo schema diapositiva per mantenere un design coerente durante la presentazione è una buona pratica quando si crea una presentazione. Ciò significa che se si desidera che tutte le diapositive contengano gli stessi fonts e immagini (per esempio un logo), è possibile apportare le modifiche in un'unica posizione, ovvero lo schema diapositiva, e applicarle contemporaneamente a tutte le diapositive.
Quali sono le tre linee fondamentali della sicurezza delle informazioni?	Confidenzialità, integrità, disponibilità	Uguaglianza, rispetto, fratellanza	Integrità, collaborazione, sostegno	Disponibilità, ordine, disciplina	La risposta corretta è la n. 1. Confidenzialità, integrità, disponibilità rappresentano le tre linee fondamentali della sicurezza delle informazioni. La confidenzialità rappresenta la riduzione del rischio di accesso e utilizzo improprio delle informazioni da parte di soggetti non autorizzati. L'integrità rappresenta la correttezza dei dati e delle informazioni. La disponibilità delle informazioni rappresenta la riduzione del rischio di impedimento agli utenti autorizzati di utilizzare il sistema informativo e di accedere ed usufruire di informazioni a seguito di eventi considerati accidentali o naturali e di atti fraudolenti.



Un malware è:	un software che non necessita di licenza	un software creato e utilizzato per danneggiare il computer o raccogliere informazioni sensibili	un software che controlla e limita l'accesso ai siti Internet	un software che consente di fare chiamate video via Internet	La risposta corretta è la n. 2. Un "Malware" è un software creato e utilizzato per infiltrarsi e danneggiare il computer o raccogliere informazioni sensibili.
Quale dei seguenti rischi può derivare dall'utilizzo di un software obsoleto?	Aumento dei problemi di incompatibilità	Aumento di minacce informative	Aumento del rischio di "shoulder surfing"	Aumento della diminuzione di spazio su disco	La risposta corretta è la n. 1. Uno tra i rischi derivanti dall'utilizzo di un software obsoleto è sicuramente l'aumento dei problemi di incompatibilità, fino ad arrivare ad eventuali interruzioni dell'attività lavorativa.
Quale di questi acronimi indica una rete locale contraddistinta da un'estensione territoriale limitata?	VPN	LAN	USB	Wi-Fi	La risposta corretta è la n. 2. La LAN ("Local Area Network", in italiano rete in area locale o rete locale) indica una rete locale contraddistinta da un'estensione territoriale limitata (edificio pubblico o privato, ufficio, casa).
Quando ci si connette ad una rete è importante:	identificarsi in modo corretto e veritiero	svuotare la cache del browser	proteggere la propria privacy	rendere libero l'accesso per migliorarne l'utilizzo	La risposta corretta è la n. 3. Quando ci si connette ad una rete è importante proteggere la propria privacy, per evitare che qualche malintenzionato possa impossessarsi indebitamente delle nostre informazioni sensibili.
Cosa indica il termine "pharming"?	L'attacco informatico che dirotta il traffico da un sito web ad un altro finto	L'operazione di ottimizzazione dell'archiviazione dei dati nella memoria di massa	Un metodo per rendere un messaggio "offuscato" e incomprensibile a persone non autorizzate a leggerlo	Un metodo per rubare informazioni sensibili	La risposta corretta è la n. 1. Il termine "pharming" indica una tecnica di manipolazione delle informazioni relative agli indirizzi Web che ha lo scopo di deviare la navigazione verso server e pagine Web clonate, identiche a quelle già presenti in rete (banche, assicurazioni, ecc.). L'utente, ignaro di non trovarsi sul sito autentico, inserisce le proprie credenziali (nome utente, password, numero di carta di credito) rendendole facilmente recuperabili da utenti malintenzionati.



Quale delle seguenti affermazioni relative ai cookie è VERA?	Sono file di testo utilizzati dai siti per memorizzare le informazioni sul computer dell'utente	Appaiono solo in determinati siti web	Vengono utilizzati per fare siti web più sicuri	Sono dei link utili ai dati Internet	La risposta corretta è la n. 1. I cookie sono file di testo utilizzati dai siti per memorizzare le informazioni sul computer dell'utente.
Quale dei seguenti è un esempio di come è possibile utilizzare una firma digitale?	Per verificare il mittente di una e-mail	Per allegare un file ad una e-mail	Per eseguire una macro	Per decriptare una e-mail	La risposta corretta è la n. 1. Una firma digitale può essere utile per verificare il mittente di una e-mail.
I programmi di messaggistica istantanea possono rivelarsi vulnerabili:	all'accesso di utenti esterni tramite backdoor	all'attacco di spammer	alla diminuzione di prestazioni del PC	alla perdita di dati	La risposta corretta è la n. 1. I programmi di messaggistica istantanea possono rivelarsi vulnerabili all'accesso di utenti esterni tramite backdoor.
Perché è importante effettuare periodicamente un backup dei dati contenuti nel computer?	Per proteggersi dalla perdita dei dati	Per spostarli su un altro computer	Per consentire l'accesso ai file da qualsiasi parte del mondo	Per non sovraccaricare la memoria disponibile	La risposta corretta è la n. 1. Effettuare periodicamente un backup dei dati contenuti nel computer è importante per proteggersi dalla perdita dei dati.
Per effettuare una distruzione sicura di dati occorre:	eliminare i relativi file dall'unità di memorizzazione di massa in cui sono contenuti, spostandoli nel cestino	utilizzare appositi software per la cancellazione permanente	formattare l'Hard Disk	sovrascrivere i dati che si desidera eliminare	La risposta corretta è la n. 2. Per effettuare una distruzione sicura di dati occorre utilizzare appositi software per la cancellazione permanente.
Quale delle seguenti è una buona azione da eseguire nelle procedure di backup?	Smagnetizzazione	Disconnessione da Internet	Chiusura del browser	Pianificazione	La risposta corretta è la n. 4. Pianificare un backup periodico rappresenta una buona azione da eseguire nelle procedure di backup.
Quale delle seguenti opzioni rappresenta un vantaggio della collaborazione online?	Facilita la condivisione di documenti	Facilita la condivisione solo tra due utenti	Consente di tenere privati i documenti	Non consente lo scambio di informazioni	La risposta corretta è la n. 1. La collaborazione online facilita la condivisione di documenti e quindi la produttività degli utenti utilizzatori.



Quale dei seguenti è un vantaggio del cloud computing?	Minore mobilità	Costi elevati del software applicativo	Aggiornamenti automatici	Scaricamenti manuali	La risposta corretta è la n. 3. Un vantaggio del cloud computing sono sicuramente gli aggiornamenti automatici che non necessitano di supporto tecnico per l'installazione.
Cosa NON è necessario installare per poter utilizzare gli strumenti di collaborazione online?	Applicativi su dispositivi associati	Un plug-in	Un browser aggiornato	Una chiavetta USB	La risposta corretta è la n. 4. Per poter utilizzare gli strumenti di collaborazione online non è necessario installare una chiavetta USB che rappresenta un supporto di memoria rimovibile.
Indica cosa può essere impostato, per motivi di sicurezza, per bloccare il traffico su determinate applicazioni.	Cookie	Malware	Firewall	Antivirus	La risposta corretta è la n. 3. Il firewall può essere impostato, per motivi di sicurezza, per bloccare il traffico su determinate applicazioni, per evitare accessi indesiderati.
Quale delle seguenti applicazioni è utilizzata per condividere contenuti testuali, immagini, video e audio?	Motore di ricerca	VOIP	Notizie	Media sociale	La risposta corretta è la n. 4. I media sociali sono un'applicazione utilizzata per condividere contenuti testuali, immagini, video e audio.
Nell'URL http://www.gov.br , come sono chiamate le parti http:// e gov.br ?	Protocollo di trasferimento e suffisso che indica il codice della nazione	Protocollo di trasferimento e nome del dominio	Protocollo di trasferimento e tipo dell'organizzazione	Protocollo di trasferimento e hyperlink	La risposta corretta è la n. 2. Nell'URL http://www.gov.br , le seguenti parti " http:// " e " gov.br " sono rispettivamente chiamate Protocollo di trasferimento e Nome del dominio.
Cosa si intende per "HTTPS"?	Un protocollo utilizzato per identificare un sito web sicuro	Un protocollo utilizzato per identificare un sito web non protetto	Una società che fornisce l'accesso a Internet	L'indirizzo di una risorsa disponibile su Internet	La risposta corretta è la n. 1. L'HTTPS è un protocollo di sicurezza utilizzato per identificare un sito web sicuro.



Nella legislazione italiana, la legge sul Copyright consente:	la proiezione in privato di cassette o di DVD, noleggiati presso qualsiasi concessionario	qualsiasi proiezione in pubblico, purché a pagamento	la riproduzione e diffusione di fotografie e disegni scaricati dalla rete, in quanto di qualità inferiore del materiale su carta	la fotocopia di libri di testo, dispense e CD, se destinati all'uso scolastico delle scuole dell'obbligo	La risposta corretta è la n. 1. Nella legislazione italiana, la legge sul Copyright consente la proiezione in privato di cassette o di DVD, noleggiati presso qualsiasi concessionario.
Cosa sono gli SMS?	Sono brevi messaggi di posta elettronica	Sono messaggi contenenti immagini, inviati con il telefono cellulare	Sono messaggi inviati tramite Internet, utilizzando programmi particolari	Sono brevi messaggi testuali inviati tramite telefono cellulare	La risposta corretta è la n. 4. Gli SMS (acronimo che sta per "Short Message Service") sono brevi messaggi testuali inviati tramite telefono cellulare.
Cosa comporta assegnare una priorità a un messaggio di posta elettronica?	Il messaggio sarà contrassegnato nella posta del destinatario come urgente	Il messaggio sarà visibile sempre come primo della lista	Il messaggio arriverà dopo i messaggi senza priorità	Il messaggio sarà sempre visualizzato in grassetto	La risposta corretta è la n. 1. Se si assegna una priorità a un messaggio di posta elettronica, il messaggio sarà contrassegnato nella posta del destinatario come urgente.
Quale tra le seguenti affermazioni rappresenta una definizione corretta del termine "crittografia"?	È la scienza che consente di trasformare un messaggio da un formato comprensibile a tutti in uno accessibile solamente ai destinatari del messaggio stesso	Si tratta di una tecnologia che consente di autenticare una firma autografa	Rappresenta una tipologia specifica di firma digitale	Rappresenta una tipologia specifica di posta elettronica	La risposta corretta è la n. 1. La crittografia è la scienza che consente di trasformare un messaggio da un formato comprensibile a tutti in uno accessibile solamente ai destinatari del messaggio stesso.
Quale delle seguenti attività è di competenza di un Ente Certificatore?	La revoca o la sospensione del certificato in caso di sottrazione o smarrimento del dispositivo di firma	L'apposizione della firma digitale sui documenti informatici	La produzione di un algoritmo originale per la creazione della firma	La produzione di software specifici per la creazione di documenti digitali con valore di scrittura privata	La risposta corretta è la n. 1. L'Ente Certificatore ha la competenza di revocare o sospendere il certificato in caso di sottrazione o smarrimento del dispositivo di firma.



Quale dei seguenti NON è un dispositivo hardware?	RAM	ROM	CPU	Browser	La risposta corretta è la n. 4. Il Browser non è un dispositivo hardware ma un programma che consente di usufruire dei servizi di connettività in rete e di navigare sul World Wide Web.
Un programma shareware:	è un tipo di programma che prevede la libera redistribuzione; può essere utilizzato per un periodo di tempo di prova	è un tipo di programma a pagamento poiché coperto da un diritto di copyright esclusivo	è un tipo di programma che prevede la libera redistribuzione; può essere utilizzato sempre	è un tipo di programma distribuito gratuitamente; può richiedere all'utente la visione di messaggi pubblicitari per il suo utilizzo	La risposta corretta è la n. 1. Shareware, conosciuto anche come "trial" (dall'inglese "prova"), è un tipo di licenza Software che prevede la libera redistribuzione. Il programma può essere utilizzato per un periodo di tempo di prova variabile (generalmente 30 o 60 giorni), scaduto il quale è necessario registrarlo presso la casa produttrice, pagandone l'importo previsto.
Cos'è un Adware?	Un software libero e pubblicato con una licenza senza restrizioni, che permette a chiunque di utilizzarlo, incoraggiandone lo studio, le modifiche e la redistribuzione	Un software distribuito gratuitamente, ma che richiede all'utente la visione di messaggi pubblicitari per il suo utilizzo	Un software distribuito in modo gratuito che viene concesso in uso senza alcun corrispettivo	Un software i cui autori ne permettono e favoriscono il libero studio e l'apporto di modifiche da parte di altri programmatori indipendenti	La risposta corretta è la n. 2. L'Adware è un software distribuito gratuitamente, ma che richiede all'utente la visione di messaggi pubblicitari per il suo utilizzo. Generalmente questi messaggi sono scaricati tramite una connessione Internet: per questo motivo è abbastanza frequente che contengano spyware per la raccolta di informazioni personali.
Quale di questi acronimi indica una rete che si contraddistingue per avere un'estensione territoriale pari a una o più regioni geografiche?	Wi-Fi	WAN	LAN	VPN	La risposta corretta è la n. 3. Le reti WAN (dall'acronimo inglese "Wide Area Network", in italiano rete in area geografica estesa, abbreviata in rete geografica) sono una tipologia di reti che si contraddistinguono per avere un'estensione territoriale pari a una o più regioni geografiche. Si tratta più precisamente di reti di trasporto che possono connettere tra loro più reti locali.



Quale tipologia di malware si replica in modo da diffondersi in altri computer?	Trojan	Spyware	Rootkit	Worm	La risposta corretta è la n. 4. Il Worm è un programma autonomo che si replica in modo da diffondersi in altri computer. Spesso utilizza una rete di computer per diffondersi. A differenza di un virus informatico, non ha bisogno di attaccarsi a un programma esistente. Questa tipologia di malware causa quasi sempre danni alla rete, anche se solo riguardanti la larghezza di banda impiegata.
Come si risolve un Bug?	Non è possibile risolvere i problemi causati dai Bug in un sistema operativo	Utilizzando gli aggiornamenti somministrati dal sistema operativo	Individuando il problema e attivando il Bios del sistema operativo	Attivando un antivirus e inserendo il Bug in quarantena	La risposta corretta è la n. 2. Un Bug si risolve utilizzando gli aggiornamenti somministrati dal sistema operativo.
La chiave della coppia utilizzata nel processo di sottoscrizione di un documento informatico è:	la chiave primaria	la chiave pubblica	la chiave elettronica	la chiave asimmetrica	La risposta corretta è la n. 1. La chiave primaria è l'elemento della coppia di chiavi asimmetriche, utilizzato dal soggetto titolare, mediante il quale si appone la firma digitale sul documento informatico.
Quale delle seguenti frasi descrive meglio un'informazione?	È un insieme di dati, correlati tra loro, con cui un'idea (o un fatto) prende forma	È un elemento in forma grezza e disorganizzata ed è solitamente costituito da simboli che devono essere elaborati	È un insieme di dati, ottenuti dalla combinazione di più simboli	È un insieme di elementi organizzati in modo da essere comprensibili e significativi per l'uomo	La risposta corretta è la n. 1. L'informazione è un insieme di dati e rappresenta il nucleo dell'informatica. Le informazioni implicano conoscenza, ovvero sono strumenti che consentono di comprendere e conoscere qualcos'altro, come una situazione, un concetto, un termine, un oggetto e così via. Possono essere di varia natura, ovvero appartenere a unità di informazione o codici differenti come ad esempio la lingua, la musica o la pittura.



<p>Nell'ambito della sicurezza della propria infrastruttura informatica, quale tra le seguenti non rispecchia una valida soluzione contro le calamità naturali?</p>	<p>Installare le infrastrutture in zone geografiche più sicure</p>	<p>Installare un firewall</p>	<p>Predisporre impianti antincendio</p>	<p>Eeguire periodicamente il backup dei dati</p>	<p>La risposta corretta è la n. 2. L'installazione di un firewall non può impedire né prevenire i danni al computer e la perdita di dati in caso di calamità naturali.</p>
<p>Quale delle seguenti affermazioni sui file di definizione relativi all'antivirus NON è VERA?</p>	<p>I file di definizione sono uno speciale registro in cui sono annotati i virus</p>	<p>I file di definizione consentono all'antivirus di identificare i malware</p>	<p>Aggiornare l'antivirus non significa passare alla versione successiva, bensì aggiornare i file di definizione</p>	<p>I file di definizione non devono essere aggiornati se viene aggiornato l'antivirus</p>	<p>La risposta corretta è la n. 4. Aggiornare regolarmente i file di definizione è fondamentale: ogni giorno vengono scoperti migliaia di nuovi virus, alcuni dei quali particolarmente ingegnosi e in grado di propagarsi molto velocemente, provocando danni e perdite ingenti.</p>
<p>Quali sono i vantaggi nell'utilizzo di una rete wireless rispetto ad una rete cablata?</p>	<p>Convenienza; mobilità; costi</p>	<p>Tutte le risposte sono corrette</p>	<p>Mobilità; costi; semplicità</p>	<p>Semplicità; protezione; costi</p>	<p>La risposta corretta è la n. 2. Tutte le risposte sono corrette. La convenienza: le reti wireless sono relativamente economiche e semplici da implementare; la mobilità: è possibile accedere ad una serie di risorse da qualsiasi luogo, all'interno dell'area di copertura di una rete wireless; la semplicità: non essendo più necessari i cavi di collegamento, la connessione alla rete wireless è estremamente rapida; la protezione: le reti wireless garantiscono degli ottimi standard di sicurezza; i costi: le reti wireless abbattano o riducono i costi rispetto ad una rete cablata.</p>



Cosa si intende per software di gestione password?	Software per la generazione di password one-time	Software per la gestione efficace e pratica di tutte le password	Software per la generazione di password aziendali	Software per la rigenerazione delle password	La risposta corretta è la n. 2. Non sempre è possibile ricordare tutte le password che, oltretutto, devono rispondere ai requisiti di robustezza. Quindi, al di là delle tecniche per ricordare più o meno facilmente una password, è possibile ricorrere ad un software di gestione password o Password Manager. Si tratta di uno strumento che permette all'utente di memorizzare le proprie credenziali di autenticazione a siti e servizi in un archivio cifrato, in una "cassaforte" digitale. La sicurezza è garantita dalla cifratura di tutti i dati.
Qual è il principale vantaggio della posta elettronica rispetto ad altre forme di comunicazione?	Le mail riducono il consumo di carta	Le mail sono più sicure di altre forme di comunicazione perché si possono leggere solo sul computer	Le mail possono essere inviate in tutto il mondo a costi bassi	Le mail sono una forma di comunicazione informale, per cui non necessitano di un controllo ortografico e grammaticale	La risposta corretta è la n. 3. La posta elettronica è un mezzo di comunicazione che presenta molti vantaggi per l'utente. Rispetto ai sistemi tradizionali come il telefono o la posta ordinaria, il servizio di mail è molto più comodo, veloce ed economico. I messaggi possono essere inviati in qualunque momento e vengono recapitati in pochi secondi anche nel caso in cui il destinatario non sia al computer o connesso in rete.
La legge sul diritto d'autore è conosciuta anche come:	Copyright	Privacy	Proprietà intellettuale	Plagio	La risposta corretta è la n. 1. La legge sul diritto d'autore, conosciuta anche come "Copyright", consente di proteggere dal plagio diverse categorie di opere creative; il titolare dei diritti è solitamente l'autore. Prima di utilizzare o condividere dei contenuti trovati sul Web, è necessario assicurarsi che non siano coperti da copyright.



Come si chiama l'operazione che permette all'utente di sistemare righe, paragrafi, testo, dati in un documento?	Organizzazione	Impaginazione	Formattazione	Implementazione	La risposta corretta è la n. 3. Si tratta della formattazione. Durante la creazione e la lavorazione di un documento è molto frequente dover formattare elementi simili con lo stesso stile, in modo che tutti i titoli abbiano una determinata formattazione, tutti i paragrafi seguano determinate regole di stile e allineamento e così via.
La formattazione condizionale in Excel è utile:	per effettuare un controllo ortografico e grammaticale	per applicare formule condizionali a determinate celle	per formattare le celle in base alla data	per formattare le celle in base a determinate condizioni	La risposta corretta è la n. 4. La formattazione condizionale consente di formattare le celle in base a determinate condizioni. Per usarla è necessario creare regole che determinano il formato delle celle in base ai rispettivi valori.
Cosa è Google Drive?	Un browser	Un servizio di memorizzazione	Un servizio di memorizzazione e sincronizzazione	Uno strumento ad uso scolastico per la formazione online	La risposta corretta è la n. 3. Google Drive è un servizio di memorizzazione e sincronizzazione online introdotto da Google.
In una casella di posta, è possibile salvare un messaggio in bozza?	Solo quando si compila il campo del destinatario	Sempre	Solo quando si compila il campo dell'oggetto	Solo quando si compila il corpo del messaggio	La risposta corretta è la n. 2. In una casella di posta, è sempre possibile salvare un messaggio in bozza senza dover compilare il campo destinatario, l'oggetto del messaggio o il corpo del messaggio.
Possono essere inseriti i collegamenti ipertestuali tra le diapositive di una presentazione?	Sì, ma solo a siti esterni	Sì, sempre	Sì, ma solo su immagini	No, non è possibile	La risposta corretta è la n. 2. In PowerPoint, è possibile inserire i collegamenti ipertestuali su qualsiasi elemento.



Quali operazioni è possibile svolgere in Excel?	Tutte	Somma; Divisione; Moltiplicazione	Somma	Moltiplicazione	La risposta corretta è la n. 1. In Excel è possibile applicare a dei valori una molteplicità di formule anche concatenate tra di loro.
Quale delle seguenti affermazioni relative ad Excel è corretta?	È possibile inclinare il contenuto di una cella a 45 gradi solo se il contenuto è testuale	È possibile inclinare il contenuto di una cella a 45 gradi	Non è possibile inclinare il contenuto di una cella	Non è possibile inclinare il contenuto di una cella a 45 gradi, ma solo ruotarlo a 90 gradi	La risposta corretta è la n. 2. In Excel, è possibile ruotare il contenuto di una cella per adattare intestazioni lunghe a piccole colonne.
In un database, quali solo i dati che possono essere archiviati e gestiti?	Qualsiasi tipo di dati	Solo dati alfanumerici	Solo dati multimediali	Solo dati testuali e immagini	La risposta corretta è la n. 1. Qualunque tipo di dato può essere archiviato e gestito da un database.
Quale tra i seguenti strumenti NON può essere utilizzato per pubblicare e condividere contenuti online?	Podcast	Motore di ricerca	Microblog	Blog	La risposta corretta è la n. 2. Un Motore di ricerca non può essere utilizzato per pubblicare e condividere contenuti online, perché ha la finalità di individuare informazioni di particolare interesse per l'utente.
Quale delle seguenti risposte è una minaccia per i dati?	Update	Malware	Firewall	Cookie	La risposta corretta è la n. 2. Il Malware, il cui significato letterale è "programma malvagio", è una potenziale minaccia per i dati ed è rappresentato da programmi creati e utilizzati per disturbare il corretto funzionamento del computer, raccogliere informazioni sensibili o ottenere l'accesso a sistemi informatici privati.
I software "maligni" sono diffusi maggiormente:	nella rete Internet	nella memoria interna del computer	nella rete aziendale	tra i documenti condivisi	La risposta corretta è la n. 1. I software "maligni", detti Malware, si diffondono principalmente nella rete Internet. Il veicolo preferenziale di infezione è oggi rappresentato dalle comunicazioni e-mail e dalle reti di file sharing.