

|    |   |   |  |   |   |
|----|---|---|--|---|---|
| 61 | OUTLOOK: Quando si invia un messaggio di posta utilizzando l'opzione Ccn  | Tutti i destinatari devono dare conferma dell'avvenuta ricezione            | Il destinatario specificato nel campo Ccn riceve il messaggio, ma il suo indirizzo viene nascosto agli altri destinatari | Il destinatario specificato nel campo Ccn riceve il messaggio, ma non l'allegato/i        | B |
| 62 | EXCEL: considerando l'immagine allegata, quale funzione, tra quelle proposte, inserita nella cella D6 restituisce come risultato il valore 1  | =MAX(A1:C5)   | =MIN(A1:C5)  | =MEDIA(A1:C1)   | B |
| 63 | WORD: quale tipo di allineamento permette di avere il testo allineato sia a destra che a sinistra come nella figura allegata ?  | Centrato  | Allineato destra e sinistra  | Giustificato  | C |
| 64 | WORD: considerando l'immagine allegata, cosa succede premendo il tasto stampa in base alle impostazioni evidenziate se il documento è composto da 12 pagine ?                       | Viene stampato l'intero documento   | Vengono stampate le pagine 1, 3, 5,6,7,8,9,10,11 e 12 del documento  | Vengono stampate le pagine 1,3,5 e 12 del documento                                       | B |
| 65 | EXCEL: considerando il foglio dell'immagine allegata, la formula inserita nella cella D4 =SOMMA (B1:C3) quale valore restituisce ?  | 13  | 18   | #VALORE, perché non tutte le celle sono valorizzate                                       | B |
| 66 | EXCEL: considerando l'immagine allegata, se si copia la formula evidenziata contenuta nella cella A1 del Foglio2 sulla cella A2 dello stesso foglio, qual'è la formula risultante ? | =Foglio1!A\$1   | =Foglio2!A\$1  | =Foglio1!A\$2   | A |
| 67 | OUTLOOK: Quando si invia un messaggio di posta con il contrassegno Priorità alta  | Il messaggio viene inviato prioritariamente rispetto agli altri in partenza | I destinatari vengono informati della maggior rilevanza per il mittente del messaggio rispetto ad altri da lui inviati   | I destinatari ricevono prima il messaggio rispetto ad altri che non hanno il contrassegno | B |
| 68 | EXCEL: quale delle seguenti formule dà come risultato 40  | =10+5*5+5   | =(10+5)*5+5  | =10+5*(5+5)   | A |
| 69 | WORD: come viene definita la distanza tra un paragrafo ed il successivo ?   | Spaziatura  | Rientro  | Interlinea  | A |
| 70 | EXCEL: considerando il foglio dell'immagine nella cella C1 è inserita la formula =A1*\$B\$1, se la formula viene copiata nella cella C5 qual è la formula risultante ?              | 50  | =A5*\$B\$5   | =A5*\$B\$1  | C |

|    |  |   |   |  |   |
|----|--|---|---|--|---|
| 71 | EXCEL: a cosa serve il pulsante evidenziato nell'immagine ?  | visualizza frecce che evidenziano quali celle hanno effetto sulla cella selezionata | visualizza frecce che evidenziano su quali celle ha effetto il valore della cella selezionata | evidenzia le celle dove è presente il riferimento alla cella selezionata     | B |
| 72 | OUTLOOK: quando riceve un messaggio con l'opzione conferma di lettura il destinatario, se non ha regole impostate  | Deve inviare la conferma al mittente altrimenti non può leggere il messaggio        | Se apre il messaggio viene automaticamente inviata la conferma di lettura al mittente         | Viene invitato ad inviare la conferma di lettura, ma non è obbligato a farlo | C |
| 73 | WORD: a cosa serve il pulsante evidenziato nell'immagine   | Ad inserire simboli speciali nel documento  | A creare un elenco numerato   | A mostrare segni di paragrafo ed altri simboli di formattazione nascosti     | C |
| 74 | EXCEL: considerando il foglio dell'immagine allegata, nella cella D3 è presente la formula =B3*C3, se la formula viene copiata nella cella D4 qual'è il valore visualizzato nella cella D4 ? | 0   | 10  | =B3*C3   | A |
| 75 | EXCEL: nella cella A1 è inserito Marco, nella cella B1 è inserito Bianchi. Quale funzione si deve utilizzare per visualizzare nella cella C1: MarcoBianchi ?                                 | =E(A1;B1)   | =UNISCI.TESTO(A1;B1)  | =CONCATENA(A1;B1)  | C |
| 76 | WORD: data la tabella inserita nel documento come da immagine allegata, è possibile con l'ordinamento di WORD disporla per cognome e nome decrescenti lasciando invariata l'intestazione ?   | SI  | NO  | SI, solo se la tabella è stata importata da EXCEL                            | A |
| 77 | WORD: quali formattazioni sono state applicate al titolo A dell'immagine allegata per ottenere il titolo B ?   | 1) Tipo e dimensione carattere<br>2) Stile carattere<br>3) effetto maiuscolo        | 1) Dimensione carattere<br>2) Colore carattere<br>3) effetto maiuscolo                        | 1) Tipo e dimensione carattere<br>2) stile carattere                         | A |
| 78 | EXCEL: quale valore viene visualizzato nella cella A1 dove è presente la formula =SE(B1<=25;"OK";"ERRORE") se nella cella B1 è inserito il numero 25?  | OK  | ERRORE  | 25   | A |
| 79 | WORD: premendo la combinazione di tasti CTRL + Z per 2 volte   | Si annulla solo l'ultima operazione effettuata                                      | Si annullano in sequenza le ultime 2 operazioni effettuate                                    | Non succede nulla  | B |

|    |   |   |   |   |   |
|----|---|---|---|---|---|
| 80 | EXCEL: considerando l'immagine allegata, se si copia la formula evidenziata contenuta nella cella A1 del Foglio2 sulla cella A2 dello stesso foglio, qual'è la formula risultante ?                           | =Foglio1!A\$1   | =Foglio2!A\$1   | =Foglio1!A\$2   | A |
| 81 | EXCEL: a cosa serve il pulsante evidenziato nell'immagine ?   | a stampare il foglio di lavoro  | consente di scegliere le righe e colonne da ripercorrere in ogni pagina stampata  | consente di selezionare un'area di foglio per la stampa   | B |
| 82 | EXCEL : considerando la cartella dell'immagine allegata la cella A1 del Foglio1 contiene il riferimento =Foglio2!A1 di che tipo di riferimento si tratta ?  | Assoluto  | Misto   | Relativo  | C |
| 83 | EXCEL: considerando l'immagine allegata qual è il valore della cella A3, dove è presente la formula =A1+(B1-C1)*2 dati i valori delle celle A1.B1,C1 ?  | 14  | 16  | 2   | A |
| 84 | WORD: la stampa unione si usa per   | Stampare tutti i documenti contenuti in una directory con un solo comando   | Unire in un unico file tutti i documenti della directory selezionata  | Combinare un documento principale con dati variabili provenienti da un'origine esterna  | C |
| 85 | EXCEL: considerando l'immagine allegata, quale formattazione/comandi si sono applicati alla cella A1 di figura A per ottenere il risultato di Figura B ?  | 1) selezionare la cella A1<br>2) aumentare la dimensione del carattere e selezionare il grassetto<br>3) comando allinea al centro | 1) selezionare le celle A1, B1,C1,D1<br>2) aumentare la dimensione del carattere e selezionare il grassetto<br>3) formato celle testo allineato al centro | 1) selezionare le celle A1, B1,C1,D1<br>2) aumentare la dimensione del carattere e selezionare il grassetto<br>3) comando unisci ed allinea al centro | C |
| 86 | OUTLOOK: cosa succede al messaggio inviato con una data di scadenza dopo che tale data è passata ?  | Il messaggio si cancella automaticamente nelle caselle dei destinatari  | Il messaggio si cancella automaticamente nella casella del mittente   | il messaggio rimane visibile nell'elenco dei messaggi con effetto barrato   | C |
| 87 | EXCEL: considerando l'immagine allegata quali sono le operazioni da effettuare, tra quelle proposte, che partendo dalla situazione di figura A valorizzano il costo unitario dei biglietti come in figura B ? | 1) Impostare nella cella D2 la formula =C2/B2<br>2) copiare la formula impostata in D2 nelle celle da D3 a D10                    | 1) Impostare nella cella D2 la formula =MEDIA(B2;C2)<br>2) copiare la formula impostata in D2 nelle celle da D3 a D10                                     | 1) Impostare nella cella D2 la formula =\$C2/\$B2<br>2) selezionare le celle da D3 a D10  | A |
| 88 | OUTLOOK: è possibile posticipare l'invio di un messaggio ad una data ed ora prefissate ?  | SI  | NO  | Si, spostando la data del computer alla data/ora dell'invio   | A |

|    |   |  |   |  |   |
|----|---|--|---|--|---|
| 89 | EXCEL: considerando il foglio dell'immagine nella cella A8 è inserita la formula =SOMMA.SE(A1:A6;">=7"), qual' è il valore visualizzato ? | 10   | 17  | #VALORE, la formula non è corretta   | B |
| 90 | WORD: Quale formattazione è stata applicata al paragrafo A dell'immagine per ottenere il paragrafo B ?                                    | 1) Allineamento: giustificato<br>2) Rientri: sinistra 1,25 cm<br>3) interlinea: doppia | 1) Allineamento: al centro<br>2) Rientri: speciale 1 riga 1,25 cm<br>3) interlinea: 1,5 righe | 1) Allineamento: giustificato<br>2) Rientri: speciale 1 riga 1,25 cm<br>3) interlinea: 1,5 righe | C |