

Marcare nella scheda delle
risposte la casella della
VERSIONE - A

ALLEGATO
4
Verchale 4

SM fu SS AD

1)- Se l'affermazione "nessuna mela è verde" è falsa, quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?

- A) Esistono solo mele verdi.
- B) Almeno una mela è rossa.
- C) Tutte le mele sono rosse.
- D) Almeno una mela è verde.

2)- Un sistema integrato di automazione per biblioteche (più noto con la sigla ILS, Integrated Library System) è:

- A) Una piattaforma in cloud che consente di organizzare il servizio di reference e fotocopie.
- B) Un software che consente di gestire il piano di revisione e bilanciamento delle collezioni.
- C) Un software che consente di gestire la catalogazione digitale di manoscritti e rari.
- D) Un software che consente di gestire il patrimonio librario, i prestiti, gli ordini e la ricerca.

3)- Che cos'è Scopus?

- A) Un modulo di Google Scholar per il reperimento avanzato di informazioni in ambito STM.
- B) Un'interfaccia per la ricerca delle pubblicazioni scientifiche.
- C) Un motore di ricerca specifico per le biblioteche accademiche.
- D) Una base dati citazionale dotata di strumenti per la valutazione della ricerca scientifica.

4)- Che cosa si intende per Information Literacy?

- A) Saper fare un uso etico dei mezzi di informazione.
- B) Saper recuperare, valutare, gestire e comunicare informazioni.
- C) Saper usare i servizi delle biblioteche.
- D) L'alfabetismo informatico.

5)- Sulla base della legislazione italiana, un'opera entra in regime di pubblico dominio quando:

- A) Dopo 70 anni dalla morte dell'autore.
- B) Quando il libro va fuori commercio e non è più ristampato.
- C) Dopo 70 anni dalla morte dell'editore.
- D) Dopo 70 anni dalla sua pubblicazione.

6)- Se, cubo=4; sfera=6; cilindro=15; piramide=?

- A) 16.
- B) 20.
- C) 18.
- D) 12.

7)- Inserire il numero che logicamente completa la serie: (6, 4, 3 ...) (7, 3, 3 ...) (8, 2, 3...)

- A) 14.
- B) 15.
- C) 25.
- D) 30.

8)- Una rivista la cui periodicità dichiarata è "quarterly" esce:

- A) Ogni tre mesi.
- B) Ogni quattro mesi.
- C) Quattro volte in un mese.
- D) Quattro volte alla settimana.

9)- Se l'affermazione "nessun libro è un giallo" è falso, quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?

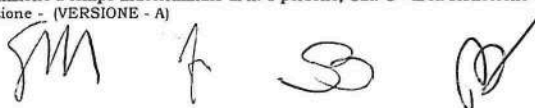
- A) Almeno un libro è un romanzo.
- B) Tutti i libri sono dei gialli.
- C) Almeno un libro è un giallo.
- D) I libri gialli non esistono.

10)- Individuare il numero che segue logicamente: 9, 10, 8, 11, 7, 12:

- A) 14.
- B) 5.
- C) 6.
- D) 13.

11)- A un utente che chieda di poter fotocopiare per intero un'opera sotto copyright pubblicata di recente si deve rispondere che:

- A) Non è possibile. Si può fotocopiare soltanto il 15% dell'opera.
- B) Non è possibile fotocopiarla per intero, ma si può scansionare per evitare lo spreco di carta.
- C) Può fotocopiare soltanto il 50% dell'opera, escluse le pagine di pubblicità.
- D) Può fotocopiare il 15% al giorno fino a completare la copia del volume.



12)- Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione?
Tachimetro: velocità = X : Y

- A) X = igrometro; Y = calore
- B) X = termometro; Y = temperatura
- C) X = pressione; Y = barometro
- D) X = tempo; Y = sole

13)- Marco, Denise, Riccardo e Antonella hanno ognuno un mezzo di trasporto: un furgone, un motorino, una bicicletta e un'automobile, tutti di colore diverso, ovvero: verde, blu, rosso, nero. Sapendo che: il motorino appartiene a Marco e Antonella non possiede un furgone, il mezzo di Riccardo è nero, il furgone è blu e la bicicletta è rossa, qual è il mezzo di Antonella?

- A) Furgone.
- B) Bicicletta.
- C) Automobile.
- D) Motorino.

14)- Se "B" viene prima di "C", "E" viene prima di "C", "C" viene prima di "D", "B" viene prima di "E", allora:

- A) la serie risulta essere C-E-B-D.
- B) la serie risulta essere B-E-C-D.
- C) la E è la prima della serie.
- D) la serie è in ordine alfabetico.

15)- Giacomo ha 3 anni più di Rachele e Valentina ha 5 anni più di Giacomo. Se Rachele ha 12 anni, quanti anni ha Valentina?

- A) 15.
- B) 20.
- C) 18.
- D) 9.

16)- Che cos'è l'Impact Factor?

- A) Un indice di valutazione utilizzato per le attività di scarto di periodici e monografie.
- B) Un indice bibliometrico per misurare il numero di citazioni ricevute in un particolare anno da articoli pubblicati in una rivista scientifica.
- C) Un catalogo in cui i documenti sono ordinati in base all'argomento.
- D) Uno standard di collocazione delle riviste scientifiche adottato dalla Library of Congress.

17)- Marina ha avuto tre figlie femmine, due dei quali sono gemelle. Se la somma delle età delle tre figlie è di 45 anni e la differenza fra l'età della figlia maggiore e quella di una minore (gemelle) è 6, qual è l'età delle gemelle?

- A) 13.
- B) 17.
- C) 15.
- D) 19.

18)- Se, Treno 6, Auto 3, Moto 4, allora Bus =

- A) 2.
- B) 6.
- C) 3.
- D) 5.

19)- Le lancette dell'orologio della chiesa segnano le 21:30 di mercoledì. Che ora sarà tra 53 ore e 45 minuti?

- A) Le 3:15 di giovedì.
- B) Le 2:45 di domenica.
- C) Le 4:15 di venerdì.
- D) Le 3:15 di sabato.

20)- Due tra le principali strategie per la pubblicazione ad Accesso Aperto sono:

- A) La Blue Road, ossia la pubblicazione su risorse on line peer-to-peer; la Wood Road, ossia la pubblicazione presso archivi digitali di editori accreditati.
- B) La Gold Road, ossia la pubblicazione su riviste ad accesso aperto che garantiscono la peer review; la Green Road, ossia l'auto-archiviazione da parte dell'autore della copia elettronica della propria pubblicazione in archivi aperti.
- C) La Green Road, ossia la pubblicazione in una delle riviste della Beall's List; la Gold Road, ossia l'archiviazione nei sistemi digitali delle Società scientifiche.
- D) La Silver road, ossia la pubblicazione su riviste ISSN che garantiscano il peer-to-peer; la Blue Road, ossia la digitalizzazione dei testi nella Biblioteca Digitale Europea.

SMF *S* *CD*

21)- In un pub entrano 6 persone, le quali ordinano complessivamente 6 birre. Quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera?

- A) Nessuna persona ha ordinato più di due birre.
- B) C'è un'unica persona che ha ordinato una sola birra.
- C) Nel pub si beve solo birra.
- D) Almeno una persona non ha ordinato una birra.

22)- La scheda catalografica di un periodico elettronico è priva di:

- A) Numerazione.
- B) Editore.
- C) Consistenza.
- D) Collocazione.

23)- Qual'è la banca dati di riferimento per conoscere le policy degli editori nel campo dell'Open Access?

- A) EUR-Lex.
- B) Sherpa-Romeo.
- C) NILDE.
- D) Fatcat.

24)- Secondo l'ISBD per la descrizione delle monografie moderne a stampa, nell'area del titolo e dell'indicazione di responsabilità, l'indicazione di responsabilità è preceduta da:

- A) barra diagonale (/).
- B) due punti (:).
- C) virgola (,).
- D) punto e virgola (;).

25)- Giacomo ha acquistato i 3/8 di una collezione di long play. Sapendo che ne acquistate 36, quante ne deve ancora acquistare per avere l'intera collezione?

- A) 72.
- B) 60.
- C) 54.
- D) 50.

26)- Antonio, Mauro e Fabio hanno sposato Chiara, Sofia e Lucia, due delle quali sono tra loro sorelle. Mauro ha sposato la sorella di Sofia. Fabio è il marito di Sofia. Antonio non è il cognato di Mauro, e Lucia è figlia unica. La moglie di Mauro è:

- A) Chiara.
- B) La sorella di Chiara.
- C) Sofia.
- D) Lucia.

27)- Quali sono gli organi di governo dell'Ateneo?

- A) Il Consiglio di Amministrazione; il Direttore generale.
- B) Il Rettore; il Prorettore vicario; il Direttore generale.
- C) Il Consiglio di amministrazione; il Nucleo di valutazione; il Consiglio degli studenti.
- D) Il Rettore; il Consiglio di amministrazione; il Senato accademico.

28)- Che cos'è un record bibliografico?

- A) Il documento più citato all'interno di una bibliografia personale.
- B) Un sistema di scambio di dati utilizzato in Italia.
- C) Il risultato più frequente di una query in un database.
- D) Un insieme di campi, di contenuto e formato standard, contenente i dati bibliografici propri di un certo documento.

29)- Cosa sono i metadati?

- A) Sono le informazioni relative agli utenti della biblioteca.
- B) Sono le informazioni di cui bisogna dotare il documento informatico per poterlo correttamente costruire, gestire e conservare.
- C) Sono i dati che identificano al 50% i documenti bibliografici nell'OPAC.
- D) Sono i dati prescrittivi di una risorsa periodica.

30)- La differenza tra due numeri è 7 e uno è i 3/4 dell'altro. Quali sono i due numeri?

- A) 28 e 21.
- B) 41 e 20.
- C) 25 e 35.
- D) 31 e 10.



31)- Pippo è più basso di Franco. Giulio è più alto di Luca. Pippo è più alto di Giulio. Chi tra i seguenti è il più alto?

- A) Luca.
- B) Franco.
- C) Giulio.
- D) Pippo.

32)- La segnatura (o collocazione) è:

- A) Un codice generato univocamente dall'operatore che rende chiaro dove si trova nel territorio nazionale il libro che è stato trasferito.
- B) Un codice numerico o alfanumerico che rende chiaro dove si trova nella biblioteca il documento che cerchiamo.
- C) Un codice alfabetico che rende chiaro dove si trova nella biblioteca il libro da consegnare.
- D) Un codice sequenziale che rende chiaro dove si trova nell'archivio il testo da esportare.

33)- La libreria di Giulia ha 5 ripiani e su ogni ripiano sono disposti 12 libri. Giulia decide di utilizzare solo i primi 3 ripiani. Quanti libri dovrà riporre su ognuno di essi?

- A) 15.
- B) 20.
- C) 18.
- D) 25.

34)- A cosa serve l'Opac SBN?

- A) Per accedere alle risorse digitali presenti nelle biblioteche che aderiscono al Sistema Bibliotecario nazionale.
- B) Per individuare e localizzare il patrimonio bibliografico delle Biblioteche che aderiscono al Servizio Bibliotecario nazionale.
- C) È il software di prestito adottato dalla maggior parte delle biblioteche accademiche.
- D) A localizzare il patrimonio bibliografico delle Biblioteche accademiche.

35)- Cosa è un Discovery tool di Ateneo?

- A) Un gestionale specifico per le biblioteche accademiche.
- B) Un database istituzionale.
- C) Uno strumento per gestire le acquisizioni a livello centrale.
- D) Uno strumento di recupero dell'informazione che integra l'accesso a diverse tipologie di risorse.

36)- Cosa è il Dublin Core?

- A) Un accordo per l'Open Science firmato a Dublino nel 2004.
- B) Un insieme di metadati bibliografici.
- C) Un insieme di metadati per la descrizione di qualunque tipo di materiale, comprese immagini e video.
- D) Un software di catalogazione e gestione dei documenti nelle biblioteche storiche.

37)- Che cosa indicizza ACNP?

- A) Gli spogli dei periodici posseduti dalle biblioteche italiane aderenti al catalogo collettivo.
- B) I periodici posseduti dalle biblioteche italiane aderenti al catalogo collettivo.
- C) L'elenco delle emeroteche presenti nel territorio italiano.
- D) L'accesso ai periodici effettuati dalle biblioteche nazionali.

38)- Che cos'è il servizio di reference?

- A) Un servizio di orientamento e consulenza per gli utenti della biblioteca.
- B) Un servizio di localizzazione dei documenti bibliografici.
- C) Un servizio che redige bibliografie su richiesta degli utenti.
- D) Un servizio da remoto che offre informazioni sulle collezioni della biblioteca.

39)- Se ieri era il dopodomani di giovedì, quale giorno sarà l'ieri di dopodomani?

- A) Sabato.
- B) Domenica.
- C) Lunedì.
- D) Martedì.

40)- Che cos'è un Thesaurus?

- A) Un vocabolario specializzato.
- B) Un dizionario di epoca medioevale.
- C) Un insieme di descrittori da utilizzare nell'indicizzazione dei documenti.
- D) Un dizionario frutto di un lavoro collettivo.

41) - È necessario sapere parlare il cinese molto bene per poter lavorare nell'azienda Kappa. In base alla precedente affermazione, è certamente vero che:

- A) Se Alberto parla male il cinese, allora non può lavorare nell'azienda Kappa.
- B) L'azienda Kappa assume solo personale cinese.
- C) Se Alberto lavora nell'azienda Kappa, non è detto che parli molto bene il cinese.
- D) Se Alberto parla bene il cinese, potrà scegliere in quale azienda andare a lavorare.

42) - Se 25 biglie su 100 sono gialle, quante biglie su 500 non sono gialle?

- A) 275.
- B) 375.
- C) 175.
- D) 385.

43) - Gianni ha 3 libri più di Mirco e la metà di Alex; Mirco ne ha 10 meno di Denis, mentre i 4 amici insieme hanno 169 libri. Quanti libri possiede Denis?

- A) 30.
- B) 65.
- C) 40.
- D) 50.

44) - In una scuola 350 alunni possiedono un PC e rappresentano i 5/8 del totale. Quanti alunni ci sono nella scuola?

- A) 608.
- B) 588.
- C) 620.
- D) 560.

45) - Giacomo con la sua moto Honda, in 90 minuti percorre una distanza di 186 Km. Qual è la velocità media?

- A) 124 Km/h.
- B) 134 Km/h.
- C) 98 Km/h.
- D) 144 Km/h.

46) - Mirko e Patrik partono in auto, nello stesso momento, sulla stessa strada di 300 km che collega Vienna a Praga. Mirko parte da Vienna a 60 km/h. Patrik parte da Praga e viaggia a 90 km/h. Dove e quando si incontreranno?

- A) Dopo due ore, a 20 km da Vienna.
- B) Dopo quattro ore, a 120 km da Vienna.
- C) Dopo due ore, a 120 km da Vienna.
- D) Dopo quattro ore, a 120 km da Praga.

47) - Dei 24 allievi della II A, 5/8 sono maschi. Quanti maschi ci sono nella classe?

- A) 16.
- B) 12.
- C) 15.
- D) 18.

48) - Cosa s'intende per prestito interbibliotecario (ILL)?

- A) Un servizio di prestito tra biblioteche e privati.
- B) Un sistema di bookcrossing dedicato agli studenti universitari.
- C) Un servizio mediante il quale una biblioteca può prendere in prestito o ricevere libri e documenti di proprietà di un'altra biblioteca.
- D) Una piattaforma online dove le biblioteche possono acquistare libri e riviste.

49) - Mara sta bevendo uno spritz col limone. Quale di queste affermazioni è sicuramente esatta?

- A) Non è certo che a Mara piaccia lo spritz.
- B) Lo spritz col limone è il preferito di Mara.
- C) Mara talvolta beve spritz col limone.
- D) Mara beve esclusivamente spritz col limone.

50) - Cos'è NILDE?

- A) Un software che utilizzano le biblioteche per fornire reciprocamente il servizio DD.
- B) Un software che consente l'invio gratuito dei documenti al corpo docente.
- C) Un software che consente di interrogare i MetaOpac Nazionali.
- D) Un software per gestire il prestito nazionale dei periodici.

51)- Indicare quale numero completa la serie: 12,15,6/ 7,9,4/ 12, 18, 12/ 15, 19....

- A) 6.
- B) 12.
- C) 8.
- D) 16.

52)- L'ISSN è:

- A) È il numero che identifica le pubblicazioni seriali di editori stranieri in Italia.
- B) È la sigla che identifica le pubblicazioni seriali italiane.
- C) È il numero standard delle riviste.
- D) È il numero internazionale normalizzato delle pubblicazioni in serie.

53)- Che tipo di pubblicazioni rientrano nel cd. "Diamond Open Access"?

- A) Pubblicazioni con una licenza definita dalle policy dell'editore.
- B) Pubblicazioni che rientrano nella classe A della classificazione ANVUR delle Riviste Scientifiche.
- C) Pubblicazioni su abbonamento rientranti nelle fasce più alte di prestigio accademico.
- D) Pubblicazioni in Open Access immediato senza pagamento di una quota APC.

54)- La ricerca delle informazioni in un OPAC avviene utilizzando tecniche di:

- A) Information retrieval, tramite singole parole, caratteri di troncamento, operatori booleani.
- B) Artificial Intelligence, come Chat GPT, Google Scholar e Compilatio.
- C) Web semantico, come OCLC, Joint Information System Committee, Fedora.
- D) Data & Text Mining.

55)- Cosa si intende per embargo editoriale?

- A) Il periodo di tempo in cui un documento bibliografico non è disponibile in commercio.
- B) Il periodo di tempo misurato, a partire dalla data di pubblicazione, in cui non è concesso l'accesso gratuito al contenuto digitale.
- C) Il periodo di tempo in cui un libro deve essere escluso dal prestito.
- D) Il blocco dei prestiti interbibliotecari per una determinata pubblicazione.

56)- Il codice ISBN è un codice internazionale che individua univocamente:

- A) Una creazione artistica in tutto il mondo.
- B) Un manoscritto del catalogo ISTC.
- C) Un libro o un prodotto creato per essere usato come libro in tutto il mondo.
- D) Una monografia cartacea in tutta Europa.

57)- Che cos'è un DOI?

- A) È l'indirizzo web di un articolo scientifico.
- B) È un codice che identifica l'edizione di un libro elettronico.
- C) È un identificatore univoco per oggetti digitali.
- D) Un codice temporaneamente assegnato agli oggetti digitali.

58)- Se Olga mi chiama, andiamo insieme a ballare. In base alla precedente affermazione, è necessariamente vero che:

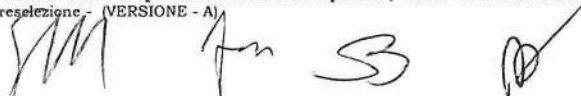
- A) Io e Olga andiamo insieme a ballare.
- B) Se io e Olga non siamo andate insieme a ballare, vuol dire che Olga non mi ha chiamato.
- C) Se io e Olga siamo andate insieme a ballare, vuol dire che Olga non mi ha chiamato.
- D) Se Olga non mi chiama, io e Olga andiamo insieme a ballare.

59)- Che cos'è il GDPR?

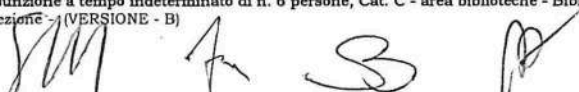
- A) È uno standard di metadati archivistici.
- B) È la normativa nazionale sulla Privacy.
- C) È il regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali e mira ad armonizzare le regole sulla raccolta e il trattamento dei dati personali.
- D) È la precedente normativa europea sulla protezione dei dati sostituita dal Regolamento UE 2016/679.

60)- Se Mario ha il triplo dell'età di sua figlia e in tutto hanno 48 anni, che età avrà Mario fra 10 anni?

- A) 38.
- B) 44.
- C) 46.
- D) 48.



Marcare nella scheda delle
risposte la casella della
VERSIONE - B



1)- Giacomo ha acquistato i 3/8 di una collezione di long play. Sapendo che ne acquistate 36, quante ne deve ancora acquistare per avere l'intera collezione?

- A) 60.
- B) 72.
- C) 54.
- D) 50.

2)- Cosa s'intende per prestito interbibliotecario (ILL)?

- A) Una piattaforma online dove le biblioteche possono acquistare libri e riviste.
- B) Un servizio mediante il quale una biblioteca può prendere in prestito o ricevere libri e documenti di proprietà di un'altra biblioteca.
- C) Un servizio di prestito tra biblioteche e privati.
- D) Un sistema di bookcrossing dedicato agli studenti universitari.

3)- Che cos'è un DOI?

- A) È un codice che identifica l'edizione di un libro elettronico.
- B) Un codice temporaneamente assegnato agli oggetti digitali.
- C) È l'indirizzo web di un articolo scientifico.
- D) È un identificatore univoco per oggetti digitali.

4)- Dei 24 allievi della II A, 5/8 sono maschi. Quanti maschi ci sono nella classe?

- A) 16.
- B) 12.
- C) 18.
- D) 15.

5)- Che cos'è un Thesaurus?

- A) Un dizionario di epoca medioevale.
- B) Un dizionario frutto di un lavoro collettivo.
- C) Un vocabolario specializzato.
- D) Un insieme di descrittori da utilizzare nell'indicizzazione dei documenti.

6)- Se 25 biglie su 100 sono gialle, quante biglie su 500 non sono gialle?

- A) 175.
- B) 385.
- C) 375.
- D) 275.

7)- La differenza tra due numeri è 7 e uno è i 3/4 dell'altro. Quali sono i due numeri?

- A) 28 e 21.
- B) 25 e 35.
- C) 41 e 20.
- D) 31 e 10.

8)- Che cosa si intende per Information Literacy?

- A) L'alfabetismo informatico.
- B) Saper recuperare, valutare, gestire e comunicare informazioni.
- C) Saper usare i servizi delle biblioteche.
- D) Saper fare un uso etico dei mezzi di informazione.

9)- Individuare il numero che segue logicamente: 9, 10, 8, 11, 7, 12:

- A) 6.
- B) 13.
- C) 5.
- D) 14.

10)- La ricerca delle informazioni in un OPAC avviene utilizzando tecniche di:

- A) Web semantico, come OCLC, Joint Information System Committee, Fedora.
- B) Data & Text Mining.
- C) Artificial Intelligence, come Chat GPT, Google Scholar e Compilatio.
- D) Information retrieval, tramite singole parole, caratteri di troncamento, operatori booleani.

11)- Se l'affermazione "nessuna mela è verde" è falsa, quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?

- A) Esistono solo mele verdi.
- B) Almeno una mela è verde.
- C) Almeno una mela è rossa.
- D) Tutte le mele sono rosse.

12)- Gianni ha 3 libri più di Mirco e la metà di Alex; Mirco ne ha 10 meno di Denis, mentre i 4 amici insieme hanno 169 libri. Quanti libri possiede Denis?

- A) 65.
- B) 50.
- C) 40.
- D) 30.

13)- Mirko e Patrik partono in auto, nello stesso momento, sulla stessa strada di 300 km che collega Vienna a Praga. Mirko parte da Vienna a 60 km/h. Patrik parte da Praga e viaggia a 90 km/h. Dove e quando si incontreranno?

- A) Dopo quattro ore, a 120 km da Vienna.
- B) Dopo due ore, a 120 km da Vienna.
- C) Dopo due ore, a 20 km da Vienna.
- D) Dopo quattro ore, a 120 km da Praga.

14)- Pippo è più basso di Franco. Giulio è più alto di Luca. Pippo è più alto di Giulio. Chi tra i seguenti è il più alto?

- A) Giulio.
- B) Franco.
- C) Pippo.
- D) Luca.

15)- La scheda catalografica di un periodico elettronico è priva di:

- A) Collocazione.
- B) Editore.
- C) Numerazione.
- D) Consistenza.

16)- Due tra le principali strategie per la pubblicazione ad Accesso Aperto sono:

- A) La Green Road, ossia la pubblicazione in una delle riviste della Beall's List; la Gold Road, ossia l'archiviazione nei sistemi digitali delle Società scientifiche.
- B) La Silver road, ossia la pubblicazione su riviste ISSN che garantiscano il peer-to-peer; la Blue Road, ossia la digitalizzazione dei testi nella Biblioteca Digitale Europea.
- C) La Blue Road, ossia la pubblicazione su risorse on line peer-to-peer; la Wood Road, ossia la pubblicazione presso archivi digitali di editori accreditati.
- D) La Gold Road, ossia la pubblicazione su riviste ad accesso aperto che garantiscono la peer review; la Green Road, ossia l'auto-archiviazione da parte dell'autore della copia elettronica della propria pubblicazione in archivi aperti.

17)- Se "B" viene prima di "C", "E" viene prima di "C", "C" viene prima di "D", "B" viene prima di "E", allora:

- A) la serie è in ordine alfabetico.
- B) la serie risulta essere B-E-C-D.
- C) la E è la prima della serie.
- D) la serie risulta essere C-E-B-D.

18)- Se, Treno 6, Auto 3, Moto 4, allora Bus =

- A) 6.
- B) 3.
- C) 2.
- D) 5.

19)- Che cos'è il servizio di reference?

- A) Un servizio che redige bibliografie su richiesta degli utenti.
- B) Un servizio di localizzazione dei documenti bibliografici.
- C) Un servizio di orientamento e consulenza per gli utenti della biblioteca.
- D) Un servizio da remoto che offre informazioni sulle collezioni della biblioteca.

20)- Che cos'è l'Impact Factor?

- A) Un indice di valutazione utilizzato per le attività di scarto di periodici e monografie.
- B) Un catalogo in cui i documenti sono ordinati in base all'argomento.
- C) Uno standard di collocazione delle riviste scientifiche adottato dalla Library of Congress.
- D) Un indice bibliometrico per misurare il numero di citazioni ricevute in un particolare anno da articoli pubblicati in una rivista scientifica.

21)- La segnatura (o collocazione) è:

- A) Un codice alfabetico che rende chiaro dove si trova nella biblioteca il libro da consegnare.
- B) Un codice sequenziale che rende chiaro dove si trova nell'archivio il testo da esportare.
- C) Un codice numerico o alfanumerico che rende chiaro dove si trova nella biblioteca il documento che cerchiamo.
- D) Un codice generato univocamente dall'operatore che rende chiaro dove si trova nel territorio nazionale il libro che è stato trasferito.

22)- Il codice ISBN è un codice internazionale che individua univocamente:

- A) Un libro o un prodotto creato per essere usato come libro in tutto il mondo.
- B) Una monografia cartacea in tutta Europa.
- C) Un manoscritto del catalogo ISTC.
- D) Una creazione artistica in tutto il mondo.

23)- Che cos'è un record bibliografico?

- A) Un sistema di scambio di dati utilizzato in Italia.
- B) Un insieme di campi, di contenuto e formato standard, contenente i dati bibliografici propri di un certo documento.
- C) Il documento più citato all'interno di una bibliografia personale.
- D) Il risultato più frequente di una query in un database.

24)- A un utente che chieda di poter fotocopiare per intero un'opera sotto copyright pubblicata di recente si deve rispondere che:

- A) Non è possibile fotocopiarla per intero, ma si può scansionare per evitare lo spreco di carta.
- B) Non è possibile. Si può fotocopiare soltanto il 15% dell'opera.
- C) Può fotocopiare il 15% al giorno fino a completare la copia del volume.
- D) Può fotocopiare soltanto il 50% dell'opera, escluse le pagine di pubblicità.

25)- Cos'è NILDE?

- A) Un software che utilizzano le biblioteche per fornire reciprocamente il servizio DD.
- B) Un software che consente l'invio gratuito dei documenti al corpo docente.
- C) Un software per gestire il prestito nazionale dei periodici.
- D) Un software che consente di interrogare i MetaOpac Nazionali.

26)- Se, cubo=4; sfera=6; cilindro=15; piramide=?

- A) 20.
- B) 18.
- C) 12.
- D) 16.

27)- Quali sono gli organi di governo dell'Ateneo?

- A) Il Rettore; il Consiglio di amministrazione; il Senato accademico.
- B) Il Consiglio di Amministrazione; il Direttore generale.
- C) Il Consiglio di amministrazione; il Nucleo di valutazione; il Consiglio degli studenti.
- D) Il Rettore; il Prorettore vicario; il Direttore generale.

28)- È necessario sapere parlare il cinese molto bene per poter lavorare nell'azienda Kappa. In base alla precedente affermazione, è certamente vero che:

- A) Se Alberto lavora nell'azienda Kappa, non è detto che parli molto bene il cinese.
- B) L'azienda Kappa assume solo personale cinese.
- C) Se Alberto parla male il cinese, allora non può lavorare nell'azienda Kappa.
- D) Se Alberto parla bene il cinese, potrà scegliere in quale azienda andare a lavorare.

29)- Che cos'è Scopus?

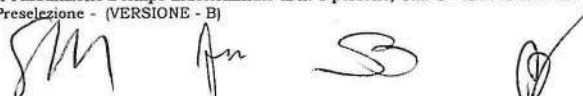
- A) Un'interfaccia per la ricerca delle pubblicazioni scientifiche.
- B) Un motore di ricerca specifico per le biblioteche accademiche.
- C) Un modulo di Google Scholar per il reperimento avanzato di informazioni in ambito STM.
- D) Una base dati citazionale dotata di strumenti per la valutazione della ricerca scientifica.

30)- Mara sta bevendo uno spritz col limone. Quale di queste affermazioni è sicuramente esatta?

- A) Non è certo che a Mara piaccia lo spritz.
- B) Mara talvolta beve spritz col limone.
- C) Lo spritz col limone è il preferito di Mara.
- D) Mara beve esclusivamente spritz col limone.

31)- In una scuola 350 alunni possiedono un PC e rappresentano i 5/8 del totale. Quanti alunni ci sono nella scuola?

- A) 608.
- B) 620.
- C) 560.
- D) 588.



32)- Indicare quale numero completa la serie: 12,15,6/ 7,9,4/ 12, 18, 12/ 15, 19....

- A) 6.
- B) 8.
- C) 16.
- D) 12.

33)- A cosa serve l'Opac SBN?

- A) È il software di prestito adottato dalla maggior parte delle biblioteche accademiche.
- B) A localizzare il patrimonio bibliografico delle Biblioteche accademiche.
- C) Per individuare e localizzare il patrimonio bibliografico delle Biblioteche che aderiscono al Servizio Bibliotecario nazionale.
- D) Per accedere alle risorse digitali presenti nelle biblioteche che aderiscono al Sistema Bibliotecario nazionale.

34)- Se Mario ha il triplo dell'età di sua figlia e in tutto hanno 48 anni, che età avrà Mario fra 10 anni?

- A) 46.
- B) 44.
- C) 38.
- D) 48.

35)- La libreria di Giulia ha 5 ripiani e su ogni ripiano sono disposti 12 libri. Giulia decide di utilizzare solo i primi 3 ripiani. Quanti libri dovrà riporre su ognuno di essi?

- A) 20.
- B) 25.
- C) 15.
- D) 18.

36)- Un sistema integrato di automazione per biblioteche (più noto con la sigla ILS, Integrated Library System) è:

- A) Un software che consente di gestire il patrimonio librario, i prestiti, gli ordini e la ricerca.
- B) Una piattaforma in cloud che consente di organizzare il servizio di reference e fotocopie.
- C) Un software che consente di gestire la catalogazione digitale di manoscritti e rari.
- D) Un software che consente di gestire il piano di revisione e bilanciamento delle collezioni.

37)- Cosa è il Dublin Core?

- A) Un accordo per l'Open Science firmato a Dublino nel 2004.
- B) Un software di catalogazione e gestione dei documenti nelle biblioteche storiche.
- C) Un insieme di metadati per la descrizione di qualunque tipo di materiale, comprese immagini e video.
- D) Un insieme di metadati bibliografici.

38)- Quali tra i termini proposti completano correttamente la seguente proporzione? Tachimetro: velocità = X : Y

- A) X = termometro; Y = temperatura
- B) X = pressione; Y = barometro
- C) X = tempo; Y = sole
- D) X = igrometro; Y = calore

39)- Giacomo con la sua moto Honda, in 90 minuti percorre una distanza di 186 Km. Qual è la velocità media?

- A) 134 Km/h.
- B) 144 Km/h.
- C) 124 Km/h.
- D) 98 Km/h.

40)- Inserire il numero che logicamente completa la serie: (6, 4, 3 ...) (7, 3, 3 ...) (8, 2, 3...)

- A) 30.
- B) 14.
- C) 25.
- D) 15.

41)- Sulla base della legislazione italiana, un'opera entra in regime di pubblico dominio quando:

- A) Quando il libro va fuori commercio e non è più ristampato.
- B) Dopo 70 anni dalla sua pubblicazione.
- C) Dopo 70 anni dalla morte dell'autore.
- D) Dopo 70 anni dalla morte dell'editore.

42)- Le lancette dell'orologio della chiesa segnano le 21:30 di mercoledì. Che ora sarà tra 53 ore e 45 minuti?

- A) Le 3:15 di sabato.
- B) Le 3:15 di giovedì.
- C) Le 2:45 di domenica.
- D) Le 4:15 di venerdì.

43) - Che tipo di pubblicazioni rientrano nel cd. "Diamond Open Access"?

- A) Pubblicazioni che rientrano nella classe A della classificazione ANVUR delle Riviste Scientifiche.
- B) Pubblicazioni in Open Access immediato senza pagamento di una quota APC.
- C) Pubblicazioni con una licenza definita dalle policy dell'editore.
- D) Pubblicazioni su abbonamento rientranti nelle fasce più alte di prestigio accademico.

44) - Cosa è un Discovery tool di Ateneo?

- A) Un database istituzionale.
- B) Uno strumento per gestire le acquisizioni a livello centrale.
- C) Uno strumento di recupero dell'informazione che integra l'accesso a diverse tipologie di risorse.
- D) Un gestionale specifico per le biblioteche accademiche.

45) - Antonio, Mauro e Fabio hanno sposato Chiara, Sofia e Lucia, due delle quali sono tra loro sorelle. Mauro ha sposato la sorella di Sofia. Fabio è il marito di Sofia. Antonio non è il cognato di Mauro, e Lucia è figlia unica. La moglie di Mauro è:

- A) La sorella di Chiara.
- B) Lucia.
- C) Sofia.
- D) Chiara.

46) - In un pub entrano 6 persone, le quali ordinano complessivamente 6 birre. Quale delle seguenti affermazioni è sicuramente vera?

- A) Nessuna persona ha ordinato più di due birre.
- B) C'è un'unica persona che ha ordinato una sola birra.
- C) Nel pub si beve solo birra.
- D) Almeno una persona non ha ordinato una birra.

47) - L'ISSN è:

- A) È la sigla che identifica le pubblicazioni seriali italiane.
- B) È il numero standard delle riviste.
- C) È il numero che identifica le pubblicazioni seriali di editori stranieri in Italia.
- D) È il numero internazionale normalizzato delle pubblicazioni in serie.

48) - Marco, Denise, Riccardo e Antonella hanno ognuno un mezzo di trasporto: un furgone, un motorino, una bicicletta e un'automobile, tutti di colore diverso, ovvero: verde, blu, rosso, nero. Sapendo che: il motorino appartiene a Marco e Antonella non possiede un furgone, il mezzo di Riccardo è nero, il furgone è blu e la bicicletta è rossa, qual è il mezzo di Antonella?

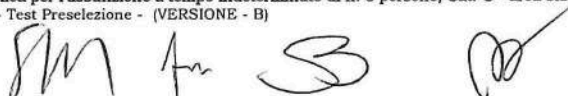
- A) Furgone.
- B) Bicicletta.
- C) Automobile.
- D) Motorino.

49) - Marina ha avuto tre figlie femmine, due dei quali sono gemelle. Se la somma delle età delle tre figlie è di 45 anni e la differenza fra l'età della figlia maggiore e quella di una minore (gemelle) è 6, qual è l'età delle gemelle?

- A) 19.
- B) 13.
- C) 17.
- D) 15.

50) - Una rivista la cui periodicità dichiarata è "quarterly" esce:

- A) Quattro volte alla settimana.
- B) Ogni quattro mesi.
- C) Quattro volte in un mese.
- D) Ogni tre mesi.



51)- Cosa si intende per embargo editoriale?

- A) Il periodo di tempo misurato, a partire dalla data di pubblicazione, in cui non è concesso l'accesso gratuito al contenuto digitale.
- B) Il periodo di tempo in cui un documento bibliografico non è disponibile in commercio.
- C) Il blocco dei prestiti interbibliotecari per una determinata pubblicazione.
- D) Il periodo di tempo in cui un libro deve essere escluso dal prestito.

52)- Se ieri era il dopodomani di giovedì, quale giorno sarà l'ieri di dopodomani?

- A) Domenica.
- B) Sabato.
- C) Lunedì.
- D) Martedì.

53)- Che cosa indicizza ACNP?

- A) Gli spogli dei periodici posseduti dalle biblioteche italiane aderenti al catalogo collettivo.
- B) L'elenco delle emeroteche presenti nel territorio italiano.
- C) L'accesso ai periodici effettuati dalle biblioteche nazionali.
- D) I periodici posseduti dalle biblioteche italiane aderenti al catalogo collettivo.

54)- Giacomo ha 3 anni più di Rachele e Valentina ha 5 anni più di Giacomo. Se Rachele ha 12 anni, quanti anni ha Valentina?

- A) 20.
- B) 15.
- C) 9.
- D) 18.

55)- Qual'è la banca dati di riferimento per conoscere le policy degli editori nel campo dell'Open Access?

- A) NILDE.
- B) Sherpa-Romeo.
- C) EUR-Lex.
- D) Fatcat.

56)- Cosa sono i metadati?

- A) Sono i dati che identificano al 50% i documenti bibliografici nell'OPAC.
- B) Sono le informazioni relative agli utenti della biblioteca.
- C) Sono i dati prescrittivi di una risorsa periodica.
- D) Sono le informazioni di cui bisogna dotare il documento informatico per poterlo correttamente costruire, gestire e conservare.

57)- Secondo l'ISBD per la descrizione delle monografie moderne a stampa, nell'area del titolo e dell'indicazione di responsabilità, l'indicazione di responsabilità è preceduta da:

- A) virgola (,).
- B) due punti (:).
- C) barra diagonale (/).
- D) punto e virgola (;).

58)- Che cos'è il GDPR?

- A) È il regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali e mira ad armonizzare le regole sulla raccolta e il trattamento dei dati personali.
- B) È la normativa nazionale sulla Privacy.
- C) È uno standard di metadati archivistici.
- D) È la precedente normativa europea sulla protezione dei dati sostituita dal Regolamento UE 2016/679.

59)- Se Olga mi chiama, andiamo insieme a ballare. In base alla precedente affermazione, è necessariamente vero che:

- A) Se io e Olga non siamo andate insieme a ballare, vuol dire che Olga non mi ha chiamato.
- B) Io e Olga andiamo insieme a ballare.
- C) Se io e Olga siamo andate insieme a ballare, vuol dire che Olga non mi ha chiamato.
- D) Se Olga non mi chiama, io e Olga andiamo insieme a ballare.

60)- Se l'affermazione "nessun libro è un giallo" è falso, quale delle seguenti affermazioni è necessariamente vera?

- A) Tutti i libri sono dei gialli.
- B) I libri gialli non esistono.
- C) Almeno un libro è un giallo.
- D) Almeno un libro è un romanzo.

Università degli Studi di Padova - Selezione pubblica per l'assunzione a tempo indeterminato di n.
6 persone, Cat. C - area biblioteche - Bibliotecario a supporto del Centro di Ateneo per le
Biblioteche - Questionario Preselezione - (VERSIONE - A)

- | | | | | | | | | |
|-----|---|---|-----|---|---|-----|---|---|
| 1) | | D | 21) | | D | 41) | A | |
| 2) | | D | 22) | | D | 42) | B | |
| 3) | | D | 23) | B | | 43) | | C |
| 4) | B | | 24) | A | | 44) | | D |
| 5) | A | | 25) | B | | 45) | A | |
| 6) | A | | 26) | A | | 46) | | C |
| 7) | | D | 27) | | D | 47) | | C |
| 8) | A | | 28) | | D | 48) | | C |
| 9) | | C | 29) | B | | 49) | | C |
| 10) | | C | 30) | A | | 50) | A | |
| 11) | A | | 31) | B | | 51) | | C |
| 12) | B | | 32) | B | | 52) | | D |
| 13) | B | | 33) | B | | 53) | | D |
| 14) | B | | 34) | B | | 54) | A | |
| 15) | B | | 35) | | D | 55) | B | |
| 16) | B | | 36) | | C | 56) | | C |
| 17) | A | | 37) | B | | 57) | | C |
| 18) | A | | 38) | A | | 58) | B | |
| 19) | | D | 39) | | C | 59) | | C |
| 20) | B | | 40) | | C | 60) | | C |

SM

Am

S

AD

Università degli Studi di Padova - Selezione pubblica per l'assunzione a tempo indeterminato di n.
6 persone, Cat. C - area biblioteche - Bibliotecario a supporto del Centro di Ateneo per le
Biblioteche - Test Preselezione - (VERSIONE - B)

- | | | | | | | | | | | | |
|-----|---|---|---|-----|---|---|---|-----|---|---|---|
| 1) | A | | | 21) | | C | | 41) | | C | |
| 2) | | B | | 22) | A | | | 42) | A | | |
| 3) | | | D | 23) | | B | | 43) | | B | |
| 4) | | | D | 24) | | B | | 44) | | | C |
| 5) | | | D | 25) | A | | | 45) | | | D |
| 6) | | | C | 26) | | | D | 46) | | | D |
| 7) | A | | | 27) | A | | | 47) | | | D |
| 8) | | B | | 28) | | | C | 48) | | B | |
| 9) | A | | | 29) | | | D | 49) | | B | |
| 10) | | | D | 30) | | B | | 50) | | | D |
| 11) | | B | | 31) | | | C | 51) | A | | |
| 12) | | | C | 32) | | B | | 52) | | | C |
| 13) | | B | | 33) | | | C | 53) | | | D |
| 14) | | B | | 34) | A | | | 54) | A | | |
| 15) | A | | | 35) | A | | | 55) | | B | |
| 16) | | | D | 36) | A | | | 56) | | | D |
| 17) | | B | | 37) | | | C | 57) | | | C |
| 18) | | | C | 38) | A | | | 58) | A | | |
| 19) | | | C | 39) | | | C | 59) | A | | |
| 20) | | | D | 40) | A | | | 60) | | | C |

SM *fm* *S* *Q*