

QUESTIONARIO

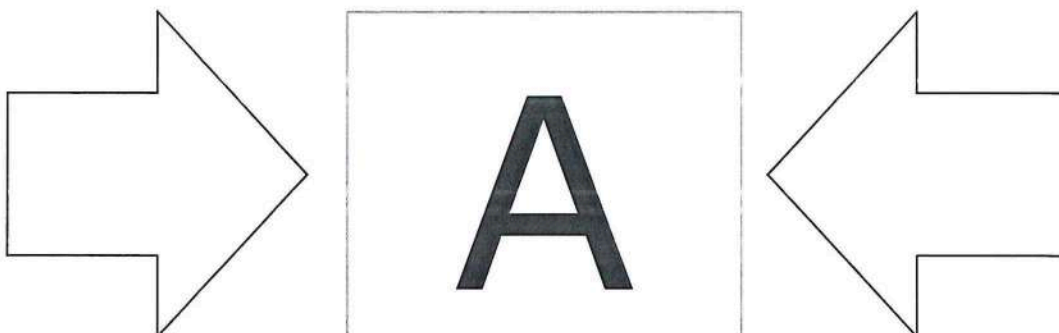
Università degli Studi di Padova

Selezione pubblica n. 2023N10, per esami, per l'assunzione a tempo indeterminato e a tempo pieno di n. 15 persone di categoria C, posizione economica C1, area Amministrativa

NON STRAPPARE

l'involucro di plastica prima che venga dato il segnale di inizio della prova

VERSIONE QUESTIONARIO



Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'EB' and a checkmark.

Questionario A

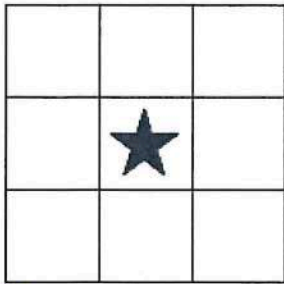
- 1. Quale dei seguenti criteri non è tra quelli che, ai sensi dell'art. 1 della L. 241/90, reggono l'attività amministrativa?**
 - A. Efficacia
 - B. Trasparenza
 - C. Pubblicità
 - D. Correttezza
- 2. Completa la seguente successione numerica 12,13,15,18,22,27,...**
 - A. 30
 - B. 28
 - C. 33
 - D. 32
- 3. Individua i termini indicati da "?" nella seguente serie: A,10,B,8,C,6,D,4,?,?**
 - A. E,4
 - B. E,3
 - C. E,2
 - D. F,2
- 4. In base alla L. 241/1990 quali soggetti vengono qualificati come interessati al diritto di accesso ai documenti amministrativi?**
 - A. I cittadini con una rappresentanza legale
 - B. Soltanto i soggetti privati portatori di interessi pubblici o diffusi
 - C. Tutti i soggetti privati che abbiano un interesse diretto, concreto e attuale, corrispondente ad una situazione giuridicamente tutelata
 - D. Qualsiasi cittadino maggiorenne
- 5. Da una scatola di cioccolatini se ne toglie prima 1/3, poi 1/2 di quello che è rimasto e alla fine 1/4 della parte restante. Se ne restano 6, quanti erano i cioccolatini?**
 - A. 20
 - B. 27
 - C. 21
 - D. 24
- 6. Un operaio sta imbiancando una camera da letto. Se ha svolto i 3/4 del lavoro e la superficie da tingere è di 32 m², quanto gli manca per finire il lavoro?**
 - A. 12 m²
 - B. 14 m²
 - C. 16 m²
 - D. 8 m²
- 7. Ai sensi della L. 241/90, il termine entro cui la pubblica amministrazione è tenuta a concludere il procedimento amministrativo, a seguito dell'istanza dell'interessato, è:**
 - A. trenta giorni, salvo i casi in cui è previsto un termine diverso
 - B. sempre sessanta giorni
 - C. di norma novanta giorni
 - D. sessanta giorni, salvo i casi in cui è previsto un termine diverso
- 8. In una classe di 25 studenti, ciascuno di loro pratica almeno uno sport: calcio o nuoto. Se 12 studenti fanno nuoto e 20 calcio, quanti di loro praticano entrambi gli sport?**
 - A. 12
 - B. 5
 - C. 7
 - D. 9
- 9. Un numero è doppio dell'altro e la loro somma è 36. Quali sono i due numeri?**
 - A. 12 e 22
 - B. 12 e 24
 - C. 11 e 22
 - D. 13 e 26
- 10. A norma della L. 241/90, il responsabile del procedimento amministrativo è:**
 - A. Il rappresentante legale dell'ente
 - B. Il dipendente senza qualifica dirigenziale addetto all'unità organizzativa competente per materia
 - C. Il dirigente di ciascuna unità organizzativa o altro dipendente addetto all'unità, da esso designato
 - D. Soltanto il dirigente di ciascuna unità organizzativa, senza possibilità di delega ad altri addetti all'unità

11. Se ad una festa di 30 persone i 3/5 sono uomini, la percentuale di donne presenti alla festa è:
- A. 8 %
 - B. 16 %
 - C. 40 %
 - D. 30 %
12. Se dado=4 e gatto=7 allora amo?
- A. 1
 - B. 3
 - C. 6
 - D. Nessuna risposta è corretta
13. Il più recente Codice dei contratti pubblici è stato adottato con il Decreto Legislativo:
- A. n. 50/2016
 - B. n. 136/2022
 - C. n. 36/2023
 - D. n. 50/2023
14. Helsinki: X = La Valletta: Y
- A. X= Finlandia Y= Malta
 - B. X= Svezia Y= Andorra
 - C. X= Norvegia Y= Malta
 - D. Nessuna risposta è corretta
15. Ogni cavallo partecipa alle corse. Stella non partecipa alle corse. Allora:
- A. Stella è un cavallo
 - B. Stella partecipa alle corse
 - C. I cavalli non partecipano alle corse
 - D. Stella non è un cavallo
16. Come avviene, ordinariamente, la comunicazione dell'avvio del procedimento ai sensi dell'articolo 7 della L. 241/90?
- A. Pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale
 - B. Comunicazione personale
 - C. Pubblicazione all'albo online dell'Ente
 - D. Non è prevista
17. Se una azienda di 89 persone 64 sono uomini, qual è la percentuale di donne che ci lavorano?
- A. 28 %
 - B. 64 %
 - C. 25 %
 - D. 70 %
18. In quale stringa è presente la seguente sequenza di simboli? 🕒🕒🕒
- A. 🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒
 - B. 🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒
 - C. 🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒🕒
 - D. Nessuna risposta è corretta
19. Ai sensi dell'art. 11 comma 1 dello Statuto di Ateneo, il Rettore è eletto tra:
- A. I professori ordinari di ruolo in servizio presso l'Università di Padova
 - B. I professori ordinari di ruolo in servizio presso le università italiane
 - C. I professori di ruolo in servizio presso l'Università di Padova
 - D. I professori di ruolo in servizio presso le università italiane
20. Giovanni deve percorrere 900 km alla velocità media di 50 km/h. Di quanto deve aumentare la velocità media per ridurre il tempo di percorrenza di 3 ore?
- A. 10 km/h
 - B. 20 km/h
 - C. 15 km/h
 - D. 12 km/h
21. Quale delle soluzioni completa correttamente l'eguaglianza di rapporti: Einstein : Fisica = X : Arte
- A. X=Picasso
 - B. X=Fermi
 - C. X=Mozart
 - D. X=Newton

22. **Ai sensi dell'art. 73 comma 1 dello Statuto di Ateneo, chi tra queste componenti non ha titolo ad assumere l'iniziativa della revisione dello Statuto:**
- A. Il Rettore
 - B. Il Senato accademico con deliberazione adottata a maggioranza dei componenti
 - C. Il Consiglio di amministrazione con deliberazione adottata a maggioranza dei componenti
 - D. **Il Consiglio degli studenti con deliberazione adottata a maggioranza dei componenti**
23. **La libreria di Sara contiene 90 libri. Il 34% sono di Matematica, il 26% di Storia, il 18% di Inglese e i restanti di Filosofia. Quanti sono i libri di Filosofia?**
- A. 24
 - B. **20**
 - C. 26
 - D. 16
24. **Quale parola scarterebbe? Senario, Montale, eclisse, enjambement, incatenate.**
- A. **Eclisse**
 - B. Incatenate
 - C. Senario
 - D. Nessuna risposta è corretta
25. **Ai sensi dell'art. 43 comma 5 dello Statuto di Ateneo, la costituzione di un dipartimento avviene:**
- A. **con delibera del Consiglio di amministrazione su parere obbligatorio del Senato accademico**
 - B. con delibera del Consiglio di amministrazione su parere conforme del Senato accademico
 - C. con delibera del Senato accademico su parere obbligatorio del Consiglio di amministrazione
 - D. con delibera del Senato accademico su parere conforme del Consiglio di amministrazione
26. **Quale parola ha un nesso compiuto con cravatta e bottiglia?**
- A. Burro
 - B. Foglio
 - C. Soldato
 - D. **Collo**
27. **Nella seguente proporzione verbale 'Leonardo : Gioconda = x : Guernica = van Gogh : y' le incognite rappresentano:**
- A. x=Salvator Dali, y=La colazione sull'erba
 - B. x=Francisco Goya, y=I bagnanti
 - C. **x=Picasso, y= I girasoli**
 - D. x=Magritte, y=Natura morta, vaso con iris
28. **Che cosa si intende per "MePA"?**
- A. Mercato Per Approvvigionamenti
 - B. **Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione**
 - C. Market and E-Procurement for Administration
 - D. Mercato Per gli Acquisti.
29. **Completare la seguente analogia: sta a rigoroso come integrato sta a**
- A. Magnanimo/triste
 - B. **Severo/inserito**
 - C. Florido/intatto
 - D. Isolato/antipatico
30. **Quale dei seguenti termini non è un anagramma del nome di un colore?**
- A. Oren
 - B. Uscifa
 - C. Dreve
 - D. **Dulcio**
31. **In un'urna ci sono 80 palline numerate da 1 a 80. Estruendo una pallina dall'urna, la probabilità che esca un numero pari compreso 11 e 51 è:**
- A. **1/4**
 - B. 10/80
 - C. 1/3
 - D. Nessuna risposta è corretta
32. **In una procedura di gara, che cosa si intende per "offerta economicamente più vantaggiosa"?**
- A. L'offerta che presenta il valore più basso
 - B. **L'offerta che presenta il miglior rapporto qualità/prezzo**
 - C. L'offerta che presenta il valore più alto
 - D. L'offerta più facilmente valutabile dal punto di vista tecnico

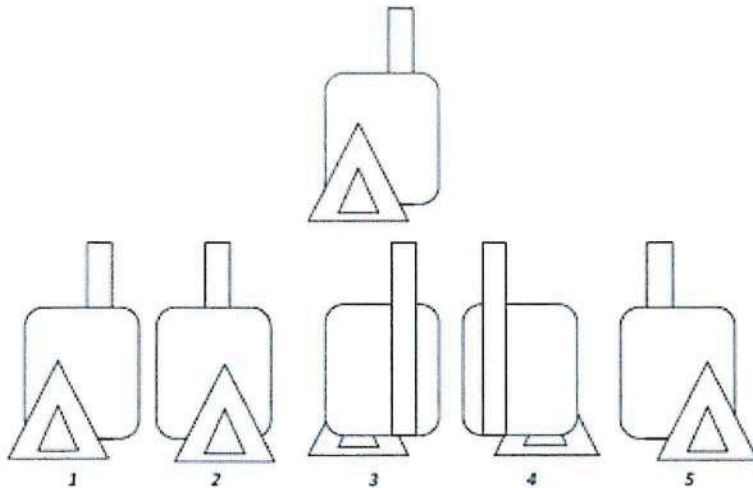
33. Se: $@ + @ = 2$, $\$ * @ = -3$ allora $\$$ è uguale a:
A. -3
B. 3
C. 1
D. non ci sono gli elementi sufficienti per stabilire quando vale $\$$
34. Qual è quel numero che moltiplicato per sé stesso e aumentato di 6 è uguale a 15?
A. 4
B. 9
C. 3
D. 10
35. Negare la frase "Tutte le sorelle di Armando suonano la fisarmonica" è equivalente a dire?
A. almeno una sorella di Armando non suona la fisarmonica
B. esattamente una sorella di Armando non suona la fisarmonica
C. tutte le sorelle di Armando suonano la fisarmonica
D. tutte le sorelle di Armando, tranne una, suonano la fisarmonica
36. Il bilancio unico di Ateneo è predisposto:
A. Dal Rettore
B. Dai Dipartimenti
C. Dai Centri di Ateneo
D. Dal Direttore Generale
37. "Se Michela va al mare tutti i giorni, allora è in ferie". Se la precedente affermazione è vera, allora è sicuramente vero che:
A. Se Michela non è in ferie, allora non va al mare tutti i giorni
B. Se Michela non lavora, allora va al mare tutti i giorni
C. Se Michela non va al mare tutti i giorni, allora non è in ferie
D. Tutte le risposte sono corrette
38. Ilare, diacronico, bollente, infartuato, miracolosamente. Quale di queste scarterebbe?
A. Bollente
B. Miracolosamente
C. Diacronico
D. Nessuna risposta è corretta
39. "Per superare il test è necessario, ma non sufficiente, essere abili nei conti e non distrarsi durante lo svolgimento della prova". Quale delle seguenti affermazioni non è compatibile:
A. Riccardo è abile nei conti e non si è distratto durante il test, quindi ha superato il test
B. Marco è abile nei conti e non si è distratto, quindi potrebbe aver superato il test
C. Luca ha superato il test, sicuramente è abile nei conti e non si è distratto
D. Stefano è abile nei conti, se non si è distratto, durante la prova potrebbe aver superato il test
40. La L. 240/2010 (art. 5 c. 4) prevede espressamente che gli Atenei adottino un sistema di contabilità:
A. economico-patrimoniale e analitica
B. finanziaria per competenza
C. economico-patrimoniale e analitica, ma anche la predisposizione di un bilancio preventivo e di un rendiconto in contabilità finanziaria
D. autonomo, deliberato dall'Assemblea Costituente
41. Se le lancette dell'orologio segnano le 15:30 di venerdì, tra 53 ore e 40 minuti saranno le?
A. 21:10 di domenica
B. 20:30 di domenica
C. 21:10 di lunedì
D. Nessuna risposta è corretta

42. Quanti quadrati contengono una stella?



- A. 6
- B. 2
- C. 8
- D. 10

43. Quale tra le 5 figure proposte corrisponde alla seguente in modo speculare?

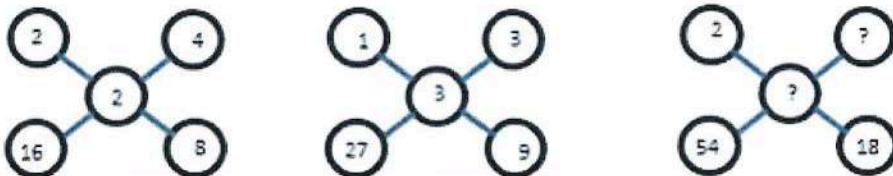


- A. 1
- B. 5
- C. 2
- D. 3

44. Il contratto per ricercatore a tempo determinato, reclutato ai sensi della L. 240/2010 (art. 24 c. 3) ha una durata di:

- A. 4 anni rinnovabile di altri 4
- B. 3 anni rinnovabile di altri 3
- C. 5 anni non rinnovabile
- D. 6 anni non rinnovabile

45. Individua i numeri mancanti di questa serie numerica:



- A. 3 al centro e 6 nell'angolo superiore destro
- B. 1 al centro e 4 nell'angolo superiore destro
- C. 2 al centro e 3 nell'angolo superiore destro
- D. 2 al centro e 6 nell'angolo superiore destro

46. "L'esame dell'affresco non ha consentito di dimostrare l'impossibilità che l'autore sia il grande Michelangelo". Qual è il corretto significato della precedente affermazione?

- A. Michelangelo è l'autore dell'affresco
- B. È impossibile che l'autore dell'affresco non sia Michelangelo
- C. Michelangelo potrebbe essere l'autore dell'affresco
- D. Michelangelo non può essere l'autore dell'affresco

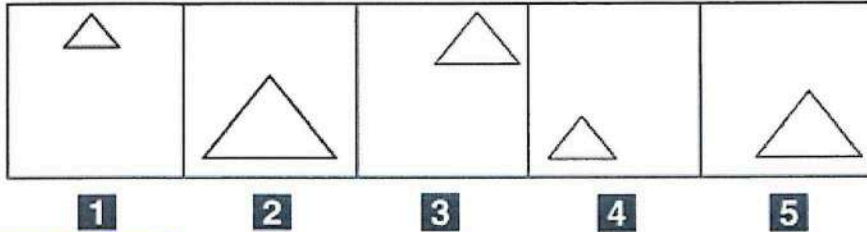
47. Se le lancette di un orologio segnano le 12.30 di lunedì, tra 45 ore e 45 minuti saranno:

- A. le 10.15 di mercoledì
- B. le 6.15 di martedì
- C. le 22.15 di giovedì
- D. le 10.15 di lunedì

48. Ai sensi della L. 240/2010 quali sono le strutture deputate alle attività di didattica e ricerca e terza missione?

- A. Le Facoltà
- B. Le Scuole
- C. I Dipartimenti
- D. I Centri di Gestione

49. Ordinare le figure in ordine decrescente di superficie:



- A. 2-5-3-4-1
- B. 1-3-4-5-2
- C. 1-4-5-3-2
- D. 1-4-3-2-5

50. Quale, tra le coppie di termini proposti, completa logicamente la seguente proporzione verbale?

X : intonso = territorio : Y

- A. X = cultura; Y = geografia
- B. X = libraio; Y = mappa
- C. X = intatto; Y = selvaggio
- D. X = libro; Y = inesplorato

