

PROVA 3

- 1 **Inserire tra parentesi il vocabolo che possa essere sinonimo di:**
scorta (.....) area naturale
- A) provvista
 - B) parco
 - C) riserva
- 2 ***Poliglotta* ha un significato analogo a:**
- A) speleologo
 - B) multilingue
 - C) preistorico
- 3 **Il contrario di *ostentare* è:**
- A) nascondere
 - B) vantare
 - C) impuntarsi
- 4 ***Obbligo* ha un significato opposto a:**
- A) divieto
 - B) facoltà
 - C) monito
- 5 **Inserire il gruppo letterale che permetta di completare la prima parola e formare l'inizio della seconda, in modo che entrambe abbiano senso compiuto e siano di uso corrente:**
BR (?) TO
- A) ANO
 - B) AVO
 - C) ACE
- 6 **Quale gruppo letterale anteposto a - BOLA, - CADUTE, - CARRO, consente di formare parole di senso compiuto e di uso corrente?**
- A) PIRO
 - B) PRE
 - C) PARA
- 7 **Indicare quale sillaba, inserita al posto dei puntini, consente di formare parole di senso compiuto:**
car (...) gione, sangui (...) re, gior (...) ta
- A) co
 - B) na
 - C) te

- 8 **cartesiano : illogico = razionale : ?**
- A) rigoroso
 - B) irrazionale
 - C) logico
- 9 **Corsica : Francia = Sardegna : ?**
- A Europa
 - B Sicilia
 - C Italia
- 10 **? : morto = panca : banca**
- A cadavere
 - B vivo
 - C porto
- 11 **Indicare quale delle seguenti frasi è logicamente equivalente a: “I militari sono sempre alti”**
- A) I militari non sono mai bassi
 - B) Se una persona è alta, può fare il militare
 - C) E' possibile che esista un militare che non sia alto
- 12 **Se l'affermazione “In tutte le famiglie che posseggono almeno due animali, vi è almeno un cane” è vera, allora necessariamente:**
- A) Una famiglia non può avere solo un gatto
 - B) Se una famiglia ha due gatti, allora ha anche almeno un cane
 - C) Una famiglia non può avere due cani
- 13 **“Antonio possiede due automobili” e “le sue automobili sono Volkswagen”. Quindi:**
- A) Antonio ha sempre guidato soltanto automobili Volkswagen
 - B) Antonio non guida automobili FIAT
 - C) Antonio non possiede automobili FIAT
- 14 **“A Gianna piace moltissimo il sole” e “tutte le persone a cui piace moltissimo il sole vanno al mare”. Quindi:**
- A) Gianna va al mare
 - B) Gianna va al mare solo quando c'è il sole
 - C) A Gianna piace molto l'estate

- 15 **Identificare la sequenza corretta: 1) raggiungere il teatro; 2) scegliere il titolo dello spettacolo sul giornale; 3) comprare il biglietto; 4) sedersi; 5) assistere allo spettacolo; 6) mostrare il biglietto all'assistente di sala.**
- A) 3, 4, 5, 6, 1, 2
B) 1, 2, 6, 3, 5, 4
C) 2, 1, 3, 6, 4, 5
- 16 ***"I bravi calciatori non commettono falli" e "Ademaro Rossi oggi è un bravo giocatore". Quindi:***
- A Ademaro Rossi commette falli in ogni partita che gioca
B Ademaro Rossi oggi non commette falli
C Ademaro Rossi non ha mai commesso falli in tutta la sua carriera calcistica
- 17 **Calcolare il numero il cui triplo, aumentato di 41, è uguale a 128**
- A) 29
B) 31
C) 28
- 18 **$(-5 + 12) + (6 - 7) - (3 - 4) =$**
- A) 7
B) -7
C) 4
- 19 **Se una persona percorre 100 metri in 3 minuti, quanto tempo impiegherà a percorrere 3 chilometri mantenendo lo stesso passo?**
- A) 1 ora e 20 minuti
B) 2 ore e 15 minuti
C) 1 ora e 30 minuti
- 20 **La popolazione di una città era di 60.000 abitanti all'ultimo censimento. Da allora è aumentata di $\frac{2}{3}$. Quanti sono attualmente gli abitanti?**
- A) 90.000
B) 120.000
C) 100.000
- 21 **Il gruppo numerico $34216 + 34219 + 42374 + 98734$ è uguale a:**
- A) $34216 + 34219 + 42374 + 98374$
B) $34216 + 34219 + 42374 + 97834$
C) $34216 + 34219 + 42374 + 98734$
- 22 **La sequenza §E.1C.G7.Y7.777. è identica a:**
- A) §E.1C.G7.Y7.707.
B) §E.C1.G7.Y7.777.
C) §E.1C.G7.Y7.777.

23 La sequenza **WWXWWWXXWXWXX** è identica a:

- A) WWXWWWXXXWXWXX
- B) WXXWWWXXWXWXX
- C) WWXWWWXXWXWXX

24 Data la sequenza **“F67FGSTSCFV89DTHS”**, individuare l’alternativa che la riproduce fedelmente se aggiunta di seguito a: **F67FGST**

- A) SCFV89THS
- B) SCTV89DTHS
- C) SCFV89DTHS

25 Quale delle seguenti alternative contiene una lettera ripetuta esattamente cinque volte?

- A) WWTGWGTTGWTG
- B) GGHTHTHGGTGT
- C) XXXDQXDDDQQQ

26 Indicare in quale delle seguenti alternative viene rispettata la regola di alternanza **“vocale-consonante”**:

- A) UCIXEFOMSAPIDIC
- B) UCIXEFOMOROSAZQPIDIC
- C) UCIXEFOMOROSAZAPIDIC

27 La sequenza **DSGLLBGL5IVT1JK**, letta al contrario, diventa:

- A) KJ1TVI5LGBLLGSD
- B) KJ1TVIBLGBLLGSD
- C) KJ1TV5TLGBLBGSD

28 Quale gruppo letterale si deve inserire tra i poli **P (...)** **O, M (...)** **O, S (...)** **E, M (...)** **E** per ottenere parole di senso compiuto e uso corrente?

- A) IL
- B) OL
- C) LA

29 **A : B = 1 : ?**

- A) 0
- B) 2
- C) 11

30 Inserire tra parentesi il vocabolo che possa essere sinonimo di: **prezzo di un prestito (.....) tornaconto**

- A) vantaggio
- B) affare
- C) interesse