

Prova Ammissione Scienze della Formazione Primaria – A. A. 2013/2014
© Psychometrics srl – Riproduzione vietata

La graduatoria degli aspiranti all'ammissione al corso di laurea magistrale è costituita dai candidati che hanno conseguito una **VOTAZIONE NON INFERIORE A 14/20 ALLE DOMANDE IN LINGUA FRANCESE** (le prime venti domande del questionario) **E COMPLESSIVAMENTE NELL'INTERA PROVA UNA VOTAZIONE NON INFERIORE A 63/90**. Coloro i quali sono in possesso del livello di conoscenza **B2** della lingua francese, certificato da idonea documentazione presentata all'atto della domanda, sono esonerati dal conseguimento della votazione minima nelle domande in lingua francese, ma devono, in ogni caso, rispondere a tali quesiti ai fini del calcolo del punteggio complessivo.

1. Choisissez le verbe qui convient.
Il est étonné que tu _____ ses amis.
a) connais
b) connaît
c) connaissez
d) connaisse

2. Choisissez le verbe qui convient.
Nous pensons qu'elle _____ à Paris.
a) aille
b) vas
c) soit aillée
d) va

3. Choisissez le verbe qui convient.
Il _____ du café avec un copain.
a) boit
b) ai bu
c) boive
d) bois

4. Choisissez le verbe qui convient.
Hier, le chat _____ les oreilles.
a) se lavera
b) s'est lavées
c) s'est lavé
d) se lavent

5. Choisissez le verbe qui convient.
La fille que vous (voir) _____ est ma cousine.
a) voyons
b) avez vu
c) connaissez
d) avez vue

6. Complétez la phrase.
_____ est facile de vendre ce type de livre.
a) C'
b) Il
c) Il n'
d) Ce n'

7. Remplacez les mots soulignés par le pronom complément adéquat.
Il montre la vidéo à ses collègues.
a) Il la les montre
b) Il leur en montre
c) Il leur la montre
d) Il la leur montre

Prova Ammissione Scienze della Formazione Primaria – A. A. 2013/2014
© Psychometrics srl – Riproduzione vietata

8. Remplacez les mots soulignés par le pronom complément adéquat.
Marc a donné à François ses chaussures.
- a) Marc les lui a donnés
b) Marc les lui a donné
c) Marc les lui a données
d) Marc lui les a données
9. Transformez les phrases à la forme négative.
Marie déjeune toujours au restaurant.
- a) Marie déjeune jamais au restaurant
b) Marie ne déjeune jamais au restaurant
c) Marie ne jamais déjeune au restaurant
d) Marie ne déjeune pas jamais au restaurant
10. Transformez les phrases à la forme négative.
Tout le monde viendra voir ce film.
- a) Personne viendra voir ce film
b) Ne viendra personne voir ce film
c) Personne viendra pas voir ce film
d) Personne ne viendra voir ce film
11. Transformez la phrase à la forme interrogative.
Jean a mangé sa soupe.
- a) Jean a-t-il mangé sa soupe ?
b) Il a mangé Jean sa soupe ?
c) Jean a-t-il mangé sa soupe ?
d) Est-ce Jean a mangé sa soupe ?
12. Complétez la phrase avec le pronom relatif convenable.
C'est Marine _____ je préfère.
- a) qui
b) dont
c) que
d) à laquelle

COMPREHENSION ECRITE

La pétanque, comprendre les règles d'un sport

Du provençal : «pèd tanco», c'est-à-dire «pieds joints»

Origine officielle : juin 1910 à la Ciotat (commune française, située dans le département des Bouches-du-Rhône et la région Provence-Alpes-Côte d'Azur).

La pétanque est le jeu de boules le plus populaire en France pour de nombreuses raisons:

- Il est très ancien, son origine remonte à l'époque gréco-romaine.
- Il est simple à jouer et les règles sont faciles à retenir.
- Il est très convivial, toute la famille peut y participer.

Pour jouer à la pétanque il suffit de trouver un terrain plat. Quant à l'équipement, il faut avoir un but ou « un cochonnet » (petite boule en bois) et chaque joueur doit disposer de deux boules en métal. Une fois le but ou « cochonnet » placé, chaque joueur doit lancer sa boule, les pieds joints à partir d'un cercle tracé au sol. L'objectif est de marquer des points en plaçant ses boules plus près du but ou du « cochonnet » que son adversaire.

Voici les règles simplifiées

1. La pétanque oppose :

- 3 joueurs à 3 joueurs en « triplète »
- 2 joueurs à 2 joueurs en « doublette »
- 1 joueur à 1 joueur en « tête à tête »

En triplète chaque joueur dispose de 2 boules identiques et 3 pour les deux autres formules.

2. On tire au sort l'équipe qui commence à jouer. N'importe quel joueur de cette équipe choisit le point de départ et trace sur le sol un cercle. Quand il joue, les pieds du joueur ne doivent pas sortir du cercle avant

Prova Ammissione Scienze della Formazione Primaria – A. A. 2013/2014
© Psychometrics srl – Riproduzione vietata

que sa boule ait atteint le sol.

3. Ce joueur lance alors le but ou « cochonnet » à une distance comprise entre 6 et 10 mètres. Le but doit être au moins à 1 m. de tout obstacle (mur, arbre, etc.).

4. Il lance ensuite sa première boule, essayant de la placer le plus près possible du but.

5. Un joueur de la deuxième équipe rentre alors dans le cercle et essaye de placer sa boule plus près que la précédente, soit en tirant (c'est-à-dire déplacer la boule du joueur adverse), soit en pointant (c'est-à-dire placer sa propre boule encore plus près du but). La boule la plus proche du but mène le jeu.

6. C'est alors à un joueur de l'équipe qui ne mène pas de jouer jusqu'à ce que cette équipe mène.

7. Quand les deux équipes n'ont plus de boules, on compte les points.

13. Cochez la bonne réponse.

Le jeu s'appelle « pétanque » parce que les joueurs peuvent:

- a) lancer leurs boules les pieds écartés
- b) lancer leurs boules les pieds unis
- c) lancer de petites boules
- d) lancer de petites boules les pieds écartés

14. Cochez la bonne réponse.

Le jeu de la pétanque:

- a) est assez récent
- b) n'est pas convenable aux enfants
- c) a besoin d'un terrain plat
- d) a des origines africaines

15. Cochez la bonne réponse.

«En doublette» chaque joueur dispose de:

- a) deux boules
- b) une boule
- c) quatre boules
- d) trois boules

16. Cochez la bonne réponse.

Pour jouer à la pétanque il faut au moins:

- a) 1 joueur
- b) six joueurs
- c) deux joueurs
- d) trois joueurs

17. Cochez la bonne réponse.

Un but ou "cochonnet" est une petite boule en métal que le premier joueur:

- a) n'a pas le droit de lancer
- b) a le droit de lancer pour démarrer le jeu
- c) a le droit de lancer à une distance inférieure à six mètres
- d) doit recevoir de son adversaire

18. Cochez la bonne réponse.

Le but:

- a) est un obstacle tel qu'un mur
- b) doit être en bois
- c) ne touche aucun obstacle
- d) est choisi par le deuxième joueur

19. Cochez la bonne réponse.

L'expression "mener le jeu" signifie:

- a) commencer le jeu
- b) prendre l'avantage dans le jeu
- c) terminer le jeu
- d) battre l'équipe adverse

Prova Ammissione Scienze della Formazione Primaria – A. A. 2013/2014
© Psychometrics srl – Riproduzione vietata

20. Cochez la bonne réponse.
Trouver un synonyme de l'expression "tirer au sort":

- a) inventer
- b) choisir ensemble
- c) débattre une question
- d) s'en remettre au hasard

Leggete attentamente il brano riportato sotto e rispondete alle dieci domande che seguono basandovi esclusivamente sulle informazioni in esso contenute e non su quanto eventualmente conoscete sull'argomento.

1 Man mano che la familiarità cresceva per la considerazione e la benevolenza che mi dimostrava il padron di casa, cresceva an-
2 che per me la difficoltà del trattare, il segreto impaccio che già avevo provato e che spesso ora diventava acuto come un rimorso,
3 nel vedermi lì, **intruso** in quella famiglia, con un nome falso, coi lineamenti alterati, con una esistenza fittizia e quasi inconsisten-
4 te. E mi proponevo di trarmi in disparte quanto più mi fosse possibile, ricordando di continuo a me stesso che non dovevo acco-
5 starmi troppo alla vita altrui, che dovevo sfuggire ogni intimità e contentarmi di vivere così fuor fuori.
6 - Libero! - dicevo ancora; ma già cominciavo a penetrare il senso e a misurare i confini di questa mia libertà.
7 Ecco: essa, per esempio, voleva dire starmene lì, di sera, affacciato a una finestra, a guardare il fiume che **fluiva** nero e silente
8 tra gli argini nuovi e sotto i ponti che vi riflettevano i lumi dei loro fanali, tremolanti come serpentelli di fuoco, seguire con la fanta-
9 sia il corso di quelle acque, dalla remota fonte apennina, via per tante campagne, ora attraverso la città, poi per la campagna di
10 nuovo, fino alla foce; fingermi col pensiero il mare tenebroso e palpitante in cui quelle acque, dopo tanta corsa, andavano a per-
11 dersi, e aprire di tratto in tratto la bocca a uno sbadiglio.
12 - Libertà... libertà... - mormoravo. - Ma pure, non sarebbe lo stesso anche altrove?
13 Vedevo qualche sera nel terrazzino lì accanto la mamma di casa in veste da camera, intenta a innaffiare i vasi di fiori. «Ecco la
14 vita!» pensavo. E seguivo con gli occhi la dolce fanciulla in quella sua cura gentile, aspettando di punto in punto che ella levasse
15 lo sguardo verso la mia finestra. Ma invano. Sapeva che stavo lì; ma, quand'era sola, fingeva di non accorgersene. Perché? ef-
16 fetto di timidezza soltanto, quel **ritegno**, o forse me ne voleva ancora, in segreto, la cara mamma, della poca considerazione
17 ch'io crudelmente mi ostinavo a dimostrarle?
18 Ecco, ella ora, posato l'annaffiatojo, si appoggiava al parapetto del terrazzino e si metteva a guardare il fiume anche lei, forse per
19 darmi a vedere che non si curava **né punto né poco** di me, poiché aveva per proprio conto pensieri ben gravi da meditare, in
20 quell'atteggiamento, e bisogno di solitudine.
21 Sorridevo tra me, così pensando; ma poi, vedendola andar via dal terrazzino, riflettevo che quel mio giudizio poteva anche esse-
22 re errato, frutto del **dispetto istintivo che ciascuno prova nel vedersi non curato**; e: «Perché, del resto,» mi domandavo, «do-
23 vrebbe ella curarsi di me, rivolgermi, senza bisogno, la parola? Io qui rappresento la disgrazia della sua vita, la follia di suo padre;
24 rappresento forse un'umiliazione per lei. Forse ella rimpiange ancora il tempo che suo padre era in servizio e non aveva bisogno
25 d'affittar camere e d'avere estranei per casa. E poi un estraneo come me! Io le faccio forse paura, povera bambina, con quest'oc-
26 chio e con questi occhiali...».

Pirandello, *Il fu Mattia Pascal*

21. Perché la "mamma di casa", secondo il protagonista, finge di non accorgersi della sua presenza?

- a) Perché è stanca
- b) Per timidezza o in risposta alla scarsa considerazione manifestata dal protagonista
- c) Perché ci vede poco
- d) Perché è notte

22. Il protagonista vive in...

- a) casa propria
- b) albergo
- c) un ostello
- d) una casa privata in affitto

23. Il fiume contemplato dal protagonista proviene...

- a) dalle Alpi
- b) dalle Ande
- c) da un lago
- d) Nessuna delle precedenti alternative

24. La "mamma di casa" indossa...

- a) una veste da camera
- b) un cappotto
- c) un vestito trasparente
- d) un tailleur

Prova Ammissione Scienze della Formazione Primaria – A. A. 2013/2014
© Psychometrics srl – Riproduzione vietata

- 25.** Quale delle seguenti affermazioni relative al protagonista è vera alla luce di quanto contenuto nel brano?
- a) È un perseguitato politico
 - b) È molto giovane
 - c) Vive sotto falso nome
 - d) Ama leggere
- 26.** La parola in grassetto in riga 3 significa...
- a) invadente
 - b) clandestino
 - c) sfacciato
 - d) irriverente
- 27.** La parola in grassetto in riga 7 significa...
- a) ritornare
 - b) bloccare
 - c) saltare
 - d) scorrere
- 28.** La parola in grassetto in riga 16 significa...
- a) scortesia
 - b) contegno
 - c) riserbo
 - d) atteggiamento
- 29.** L'espressione in grassetto in riga 19 significa...
- a) molto
 - b) per niente affatto
 - c) poco
 - d) abbastanza
- 30.** L'espressione in grassetto in riga 22 significa...
- a) infastidito senza volerlo a causa della poca attenzione ricevuta
 - b) irritato per la situazione equivoca che si è venuta a creare
 - c) seccato per le conseguenze di quegli eventi
 - d) Nessuna delle precedenti alternative
- 31.** “Quando Mario prende il treno per andare a lezione arriva sempre in ritardo”. Per cui se ne deduce logicamente che...
- a) se Mario prende la macchina arriva in orario
 - b) se Mario è arrivato in orario non ha preso il treno
 - c) se Mario prende la macchina arriva in ritardo
 - d) se Mario è arrivato in orario ha preso il treno
- 32.** Completare il sillogismo:
Se Alfredo è calvo, allora non usa il pettine – ... – Alfredo non usa il pettine
- a) Alfredo non possiede un pettine
 - b) Il pettine è per calvi
 - c) Alfredo è calvo
 - d) I calvi non usano il pettine

33. Individuare l'intruso.

- a) Chitarra
- b) Violino
- c) Batteria
- d) Arpa

34. Individuare l'intruso.

- a) Cancellazione
- b) Fondazione
- c) Annullamento
- d) Eliminazione

35. Individuare l'intruso.

- a) Irrobustire
- b) Rafforzare
- c) Indebolire
- d) Fortificare

36. Individuare l'intruso.

- a) Pullman
- b) Motocicletta
- c) Treno
- d) Monopattino

37. Individuare l'intruso.

- a) Argomentare
- b) Aizzare
- c) Istigare
- d) Sobillare

38. Individuare l'intruso.

- a) Biasimare
- b) Detestare
- c) Disprezzare
- d) Elogiare

39. Individuare l'intruso.

- a) Regalare
- b) Confiscare
- c) Sequestrare
- d) Requisire

40. Individuare l'intruso.

- a) Quotidiano
- b) Irregolare
- c) Settimanale
- d) Mensile

Prova Ammissione Scienze della Formazione Primaria – A. A. 2013/2014
© Psychometrics srl – Riproduzione vietata

41. Ahi quanto a dir qual era è cosa dura
esta selva selvaggia e aspra e forte
che nel pensier rinova la paura!
- Si tratta di una famosa terzina di...
- a) Petrarca
 - b) Dante
 - c) Boccaccio
 - d) Ungaretti
42. Quale fra i seguenti autori è più vicino ai giorni nostri?
- a) Machiavelli
 - b) Tasso
 - c) Pasolini
 - d) Verga
43. Quel ramo del lago di Como, che volge a mezzogiorno, tra due catene non interrotte di monti, tutto a seni e a golfi, a seconda dello sporgere e del rientrare di quelli, vien quasi a un tratto, tra un promontorio a destra e un'ampia costiera dall'altra parte [...]
- Si tratta dell'incipit de...
- a) Gli indifferenti
 - b) Il giardino dei Finzi Contini
 - c) Le avventure di Pinocchio
 - d) I promessi sposi
44. Non è un genere letterario.
- a) Diritto
 - b) Poesia
 - c) Prosa
 - d) Teatro
45. È un genere letterario che ha come oggetto fondamentale il crimine e il mistero, e le relative indagini per scoprirne trama e colpevoli.
- a) Romanzo gotico
 - b) Giallo
 - c) Fantascienza
 - d) Biografia
46. Quale delle seguenti opere della letteratura italiana è più antica?
- a) Il piacere (Gabriele D'Annunzio)
 - b) Il gattopardo (Giuseppe Tomasi di Lampedusa)
 - c) Canne al vento (Grazia Deledda)
 - d) Gerusalemme liberata (Torquato Tasso)
47. Si individui l'abbinamento sbagliato.
- a) Primo Levi – Se questo è un uomo
 - b) Giacomo Leopardi – Il Principe
 - c) Cesare Pavese – La luna e i falò
 - d) Italo Svevo – La coscienza di Zeno
48. Il 26 Ottobre 1860 avvenne a Teano lo storico incontro tra...
- a) Giuseppe Garibaldi e Vittorio Emanuele II
 - b) Napoleone Bonaparte e Papa Pio VII
 - c) Federico II e Costanza d'Aragona
 - d) Giuseppe Mazzini e Francesco Crispi

Prova Ammissione Scienze della Formazione Primaria – A. A. 2013/2014
© Psychometrics srl – Riproduzione vietata

- 49.** La riforma di Giovanni Gentile fu una riforma...
- a) elettorale
 - b) scolastica
 - c) agraria
 - d) parlamentare
- 50.** Quale Stato è entrato a far parte dell'Unione Europea dal 1° Luglio 2013?
- a) Inghilterra
 - b) Germania
 - c) Svizzera
 - d) Croazia
- 51.** L'otto settembre 1943 è una data storica nella quale...
- a) gli USA dichiararono guerra all'Italia
 - b) vi fu l'armistizio tra Italia, USA e Inghilterra
 - c) il Giappone entrò ufficialmente nel conflitto mondiale
 - d) cadde definitivamente il regime nazista
- 52.** La disfatta di Caporetto è avvenuta all'inizio...
- a) del Quattrocento
 - b) del Settecento
 - c) del Cinquecento
 - d) del Novecento
- 53.** Si individui la corretta cronologia.
- a) Caduta del Muro di Berlino – Fine dell'Impero Romano d'Occidente – Scoperta dell'America – Prima Guerra Mondiale – Attentato alle Torri Gemelle
 - b) Scoperta dell'America – Fine dell'Impero Romano d'Occidente – Caduta del Muro di Berlino – Prima Guerra Mondiale – Attentato alle Torri Gemelle
 - c) Fine dell'Impero Romano d'Occidente – Scoperta dell'America – Prima Guerra Mondiale – Caduta del Muro di Berlino – Attentato alle Torri Gemelle
 - d) Fine dell'Impero Romano d'Occidente – Scoperta dell'America – Prima Guerra Mondiale – Attentato alle Torri Gemelle – Caduta del Muro di Berlino
- 54.** Qual è il pianeta più grande del sistema solare?
- a) Terra
 - b) Venere
 - c) Giove
 - d) Saturno
- 55.** La Terra compie questo movimento intorno al sole impiegandoci circa 365 giorni. Si tratta del moto di...
- a) evoluzione
 - b) rivoluzione
 - c) circonlocuzione
 - d) congiunzione
- 56.** Si individui quale fra le seguenti affermazioni sull'equinozio è esatta.
- a) Nell'emisfero settentrionale l'equinozio di marzo viene detto equinozio di primavera, mentre l'equinozio di settembre viene detto equinozio d'autunno; all'opposto nell'emisfero meridionale
 - b) Si chiama equinozio il fenomeno di interposizione della luna fra la terra e il sole
 - c) Si chiama equinozio il fenomeno di interposizione della terra fra la luna e il sole
 - d) All'equinozio il giorno è molto più breve della notte

Prova Ammissione Scienze della Formazione Primaria – A. A. 2013/2014
© Psychometrics srl – Riproduzione vietata

57. È conosciuto anche come “Il tacco d’Italia”.
- Ciociaria
 - Salento
 - Maremma
 - Tirolo
58. Costituiscono alcune delle grandi regioni climatiche terrestri, fuorché una.
- Desertiche
 - Temperate
 - Equatoriali
 - Musulmane
59. Non è una delle cosiddette “Tigri asiatiche”.
- Singapore
 - Pakistan
 - Hong Kong
 - Taiwan
60. È il continente di gran lunga più abitato al mondo.
- Africa
 - Asia
 - Europa
 - Oceania
61. $\{1, 2, 3, 4 \dots\}$ è una rappresentazione dell’insieme dei numeri...
- esatti
 - completi
 - naturali
 - immaginari
62. È un modo alternativo di esprimere a^4 .
- $a \cdot a \cdot a \cdot a$
 - $4a$
 - $a/4$
 - $a + 4$
63. È uguale a $4 - 2$
- 2×2
 - $\frac{4}{2}$
 - $5 - 4$
 - $\frac{2}{2}$
64. Per un punto passano...
- due rette
 - tre rette
 - quattro rette
 - infinite rette
65. La somma degli angoli interni di un triangolo è uguale a...
- 180°
 - 360°
 - 720°
 - 1440°

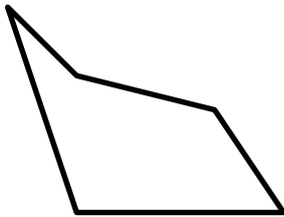
Prova Ammissione Scienze della Formazione Primaria - A. A. 2013/2014
© Psychometrics srl - Riproduzione vietata

66. Qual è la probabilità che, lanciando un comune dado a sei facce, compaia un numero pari?

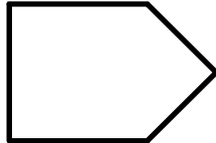
- a) $1/2$
- b) $1/3$
- c) $1/4$
- d) $1/6$

67. È un esagono...

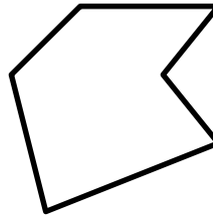
(a)



(b)



(c)



(d)

Nessuno dei precedenti

68. Il DNA è...

- a) un virus
- b) un acido
- c) una cellula
- d) un batterio

69. L'Antropologia è una branca della biologia che si occupa dello studio...

- a) delle alghe
- b) delle piante
- c) dei funghi
- d) Nessuna delle precedenti alternative

70. La climatologia si occupa dello studio...

- a) della fauna
- b) della flora
- c) del clima
- d) Nessuna delle precedenti alternative

71. È una delle cause delle maree.

- a) Attrazione gravitazionale
- b) Maremoti
- c) Vento
- d) Pressione antropica

72. Non è un componente chimico dell'atmosfera terrestre.

- a) Ossigeno
- b) Idrogeno
- c) Arsenico
- d) Azoto

73. La reazione chimica che permette alle piante di immagazzinare l'energia luminosa solare è la...

- a) elettrolisi
- b) fusione nucleare
- c) fissazione
- d) fotosintesi clorofilliana

Prova Ammissione Scienze della Formazione Primaria – A. A. 2013/2014
© Psychometrics srl – Riproduzione vietata

- 74.** Sono il primo anello della catena alimentare.
- a) I bovini
 - b) Gli ovini
 - c) Le piante
 - d) Le proteine
- 75.** Il magnetismo è un fenomeno fisico per cui alcuni materiali sono in grado di attrarre...
- a) la plastica
 - b) l'acqua
 - c) il ferro
 - d) la pelle
- 76.** Sono di minore dimensione.
- a) Gli atomi
 - b) Le molecole
 - c) Le miscele
 - d) Le soluzioni
- 77.** Non è una forma di energia.
- a) Meccanica
 - b) Chimica
 - c) Elettrica
 - d) Sistemica
- 78.** Quale fra i seguenti abbinamenti è sbagliato?
- a) Lunghezza – Metro
 - b) Massa – Chilogrammo
 - c) Tempo – Secondo
 - d) Intensità luminosa – Kelvin
- 79.** Sono centrali di produzione di elettricità, fuorché una.
- a) Eoliche
 - b) Ioniche
 - c) Idroelettriche
 - d) Termoelettriche
- 80.** La Via Lattea è una...
- a) cometa
 - b) stella
 - c) galassia
 - d) supernova

Proprietà Psychometrics srl - Riproduzione vietata