



**Test d'entrée en master MEEF1 -
Rentrée 2025**

Nom et prénom :

.....

Pour chaque question de ce test, **une seule des réponses proposées est correcte**.

Pour répondre :

- Cocher une case **avec une croix**.
- Pour annuler une réponse, noircir entièrement la case cochée (il est alors possible de cocher une autre case pour répondre).
- L'utilisation du « *blanco* » entraîne la nullité de la réponse.

Barème :

- Une bonne réponse rapporte 1 point.
- L'absence de réponse ne rapporte ni n'enlève aucun point (0 point).
- Une mauvaise réponse ou le fait de cocher plusieurs cases entraîne une pénalité : -0,5 point.

Questions de mathématiques

Question 1 Quel quadrilatère a ses diagonales perpendiculaires ?

- le rectangle le parallélogramme le losange le trapèze

Question 2 $2,75 \times 3,5$ est égal à :

- 95,25 962,5 une autre réponse 96,25

Question 3 Un sac contient 3 boules bleues et 5 boules rouges toutes indiscernables au toucher. On tire au hasard une boule dans ce sac. La probabilité de tirer une boule bleue est égale à :

- $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{8}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{3}$

Question 4 $\sqrt{891}$ est égal à :

- $9\sqrt{11}$ $81\sqrt{11}$ $11\sqrt{81}$ $3\sqrt{11}$

Question 5 Un sac coûte 25 €. Son prix subit une augmentation de 40 %, puis une baisse de 40 %. Au final, son nouveau prix est :

- inchangé 21 € 19 € 20 €

Question 6 Quelle est la moyenne des cinq nombres 12 ; 11 ; 10 ; 11 et 12 ?

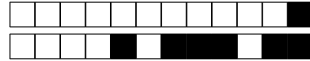
- 11,2 11 11,5 10

Question 7 $418 = 8 \times 51 + 10$, donc :

- 8 est le quotient euclidien de 418 par 51. 51 est le quotient euclidien de 418 par 8.
 51 est un diviseur de 418. 51 est le diviseur de 418 par 8.

Question 8 Pour parcourir une distance de 15 km, un premier automobiliste met 15 minutes et un second automobiliste met 13 minutes et 24 secondes. L'écart entre les deux automobilistes à la fin de leur trajet est :

- 2 minutes 36 secondes 1 minute 24 secondes
 1 minute 36 secondes 2 minutes 24 secondes



Question 9 Quelle est la solution de l'équation $-2x - 5 = 13$?

$\frac{13}{7}$

$-\frac{13}{7}$

-9

9

Question 10 En lançant un dé équilibré à 10 faces numérotées de 1 à 10, la probabilité d'obtenir :

7 est $\frac{1}{6}$

moins de 7 est 0,6

7 est 0,7

plus de 7 est 0

Question 11 Avec 13 300 F combien de pièces de 200 F puis-je obtenir ?

133

266

67

66

Question 12 Quelle est l'aire d'un carré de côté 5 cm ?

10 cm²

25 cm²

20 cm²

5 cm²

Question 13 On triple le rayon d'un disque. Son aire est alors multipliée par :

9

1,5

3

6

Question 14 Pendant les soldes, le prix d'un livre subit une réduction de 20 % puis une deuxième baisse de 10 %. Au total, la réduction est de :

30 %

28 %

200 %

10 %

Question 15 Pour réaliser un collier de perles, Maeva enfile des perles en répétant la suite de couleurs suivante : jaune-blanc-rouge-blanc-vert-blanc. La cent cinquante-neuvième perle sera :

jaune

verte

blanche

rouge

Question 16 Un coureur a parcouru 24 km en 3 h. En gardant le même rythme, quelle distance parcourt-il en un quart d'heure ?

8 km

4 km

2 km

6 km

Question 17 On ajoute le même nombre au numérateur et au dénominateur de $\frac{2}{3}$. On obtient alors le double de cette fraction. Quel est ce nombre ?

$\frac{2}{3}$

2

-6

$\frac{4}{3}$

Question 18 Une durée de 2,3 heures est égale à :

2 heures 30 minutes

2 heures 3 minutes

2 heures et un tiers d'heure

2 heures 18 minutes

Question 19 L'expression $\frac{2}{3} + \frac{3}{2} + \frac{4}{5}$ est égale à :

$\frac{9}{10}$

$\frac{4}{5}$

$\frac{31}{30}$

$\frac{89}{30}$

Question 20 Quel est le périmètre d'un cercle de rayon 3 cm ?

3π cm

2π cm

9π cm

6π cm

Question 21 260 est :

un diviseur de 52

un multiple de 52

le plus petit multiple de 260

un multiple de 520



Question 22 $3 + 2 \times 4 - 1 =$

15

9

10

19

Question 23 Quel sera le prix d'un article de 2 000 XPF s'il subit une hausse de 30 % ?

2 030 XPF

2 060 XPF

2 300 XPF

2 600 XPF

Question 24 L'expression $(1 + \frac{2}{4}) \times \frac{2}{3}$ est égale à :

$\frac{8}{12}$

$\frac{1}{2}$

1

$\frac{6}{15}$

Question 25 La somme de 100 entiers naturels non nuls est 101. Alors leur produit est égal à :

10100

0

1

2

Question 26 On considère une fonction f telle que $f(1) = 2$. Alors :

1 est un antécédent de 2 par la fonction f .

1 est l'image de 2 par la fonction f .

L'antécédent de 2 par la fonction f est 1.

le point de coordonnées (2;1) appartient à la courbe représentative de f .

Question 27 On lance deux dés bien équilibrés à six faces numérotées de 1 à 6. Quelle est la probabilité d'obtenir un double deux ?

$\frac{2}{3}$

$\frac{1}{36}$

$\frac{2}{6}$

$\frac{1}{6}$

Question 28 Le quotient de 2 244,16 par 16 est égal à :

14,26

14 026

140,26

14

Question 29 Quel est le produit de la somme de 2 et 3 par le quotient de -45 par 9 ?

-30

-10

0

-25

Question 30 La forme développée de $(x + 3)(2x - 1)$ est :

$2x^2 + 5x - 3$

$2x^2 + 6x - 3$

$6x^2 - 3x$

$2x^2 + 4x + 2$

Question 31 Le nombre 6 possède :

4 diviseurs

2 diviseurs

3 diviseurs

6 diviseurs

Question 32 La différence $253,7 - 15,41$ est égale à :

237,29

99,6

242,31

autre réponse

Question 33 $2,5 \text{ g} =$

2 500 mg

0,25 dg

250 dg

2 500 cg

Question 34 Quelle quantité représentent 45 % de 600 ?

245

270

450

255

Question 35 Quelle fraction est irréductible ?

$\frac{2590}{3885}$

$\frac{74}{111}$

$\frac{1601}{1621}$

$\frac{2429}{1735}$



Question 36 L'écriture développée et réduite de $(\sqrt{2} + 2)^2$ est :

6

$6 + 2\sqrt{2}$

$8 + 4\sqrt{2}$

$6 + 4\sqrt{2}$

Question 37 Un touriste prend un bateau à Huahine à 6 h 47. Le bateau s'arrête une première fois à Raiatea d'où il repart à 8 h 39. Le bateau arrive à Taha'a 53 minutes plus tard. Quelle a été la durée totale du voyage ?

2 h 45 min

2 h 55 min

2 h 05 min

3 h 01 min

Question 38 Un nénuphar double sa surface chaque jour. Il recouvre un étang en 18 jours. Il a recouvert la moitié de l'étang en :

10 jours

9 jours

17 jours

16 jours

Question 39 Quel est le nombre d'arêtes d'une pyramide à base carrée ?

8

3

4

7

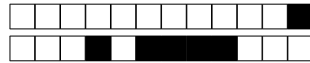
Question 40 Dans 54,321 quel est le nombre de centièmes ?

21

32

2

5 432



Questions de langues et cultures polynésiennes

Question 41 E aha te matahiti i tupu ai te tama'i nō Fē'i Pī ?

- 1880 938 1815 1842

Question 42 'O vai te tāparau nō te puta ra Tāhiri vahine ?

- Jacky a Bryant Duro a Raapoto Patrick a Amaru Yann a Paa

Question 43 'O vai te ari'i nui i Tahiti i te 1819 ?

- Pomare IV Pomare II Pomare VI Pōmare III

Question 44 E aha te te ta'o farāni nō te ta'o « fetū » ?

- fait tout étoile qui se lève lumière

Question 45 E aha te tatarara'a tano nō te ta'o « pāfa'i » ?

- e 'ōfati i te mā'a e rau i te mā'a hotu
hotu i te rima. e hōroroi i te mā'a
hotu i te rima. e tāora i te 'ōfa'i i
nī'a i te mā'a hotu
'ia topa.

Question 46 Nā vai i huri tahiti i te puta ra Te mau tuputupuā a Paris ?

- nā Emma Faua- nā Locine Chaves nā Duro a Raapoto nā Ludmilla Tapea
Tufariua

Question 47 E aha te pereota ui tano roa a'e nō teie mana'o : « E to'ohitu rātou tei himene i te Fare Tauhiti Nui » ?

- E hia rahira'a E hia rahira'a A fea rātou to'o-
himene i te Fare ta'ata i himene hitu e himene ai
Tauhiti Nui ? i te Fare Tauhiti i te Fare Tauhiti
Nui ? Nui ?
- A fea na himene
to'ohitu e fa'aro'o-
hia ai i te Fare
Tauhiti Nui ?

Question 48 'O vai te i'oa tahito nō Huahine ?

- 'o Mata'ire'a 'o Mataire'a 'o Mata'irea 'o Matairea

Question 49 E aha te ta'o tano roa a'e: « Nō te rahi o te , 'ua ho'i mātou i te fare » ?

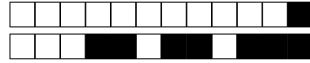
- po'i'a poi'a pau'ia po'ia

Question 50 La phrase suivante a été transposée à la voix passive : « 'Ua 'ōfati te feiā 'ōrure hau i te ture ». Quelle est la bonne phrase.

- 'Ua 'ōfati hia te feiā 'Ua 'ōfati hia te feiā 'Ua 'ōfati hia te
'ōrure hau e te 'ōrure hau i te ture nā te feiā
ture. ture. 'ōrure hau.
- 'Ua 'ōfati hia te
ture e te feiā 'ōrure
hau.

Question 51 Tei te hea ta'amotu te fenua nō Hikueru ?

- Totaiete Tuamotu Ma'areva Enana/Enata



Question 52 'Ua hape teie pereota : « Te rau nei 'ōna i te fē'i. ». E aha te pereota tano ?

- Te rau nei 'ōna i te fē'i. Te rau nei 'ōna i te fē'i. Tē rau 'ōna i te fē'i. Tē rau nei 'ōna i te fē'i.

Question 53 E aha te matahiti i 'ite ai 'o Poutaveri i te fenua Tahiti ?

- 1769 1770 1768 1767

Question 54 E aha te hurira'a tano roa a'e : « Mai te reira mahana mai ā. »

- Jusqu'à ce jour-là. Depuis ce jour-là. Jusqu'à au-
jourd'hui. Depuis au-
jourd'hui.

Question 55 'O vai te i'oa o te tāparau nō te puta ra: Lettres à Poutaveri ?

- Chantal Spitz Louise Peltzer Henri Hiro Duro a Raapoto

Question 56 'A huri tahiti mai i te ta'o « réfléchir » ?

- feruri referetiri feruro referetiro

Question 57 'A 'aipa mai i teie pereota : « E hīmere rātou i te hōtera. »

- 'Aita rātou e E'ita rātou e Ils chanteront à Ils ne chanteront
hīmene nei i te himene i te l'hôtel. pas à l'hôtel.
hōtera. hōtera.

Question 58 'A huri farāni mai i te pereota nei : « Tē ha'uti nei Mana i roto i te fare. »

- Mana joue dans la Mana a chaud Mana est entré Mana rentre à la
maison. dans la maison. dans la maison. maison.

Question 59 'O vai te i'oa o te tahiti atua nō te moana ?

- Tāne Ruahatu 'Oro Ro'o

Question 60 'Ua 'aipahia teie 'irava : « 'Ua mau te ivi i roto i te 'arapo'a. » E aha te pereota tano roa a'e ?

- E'ita te ivi i mau i 'Aita te ivi i mau i 'Aita e ivi i roto i te 'Aita te ivi e mau
roto i te 'arapo'a. roto i te 'arapo'a. 'arapo'a. nei i roto i te ara-
po'a.

Question 61 'A 'aipa mai i teie pereota : « 'O Michel a Bourez teie. »

- E'ita teie 'o Michel 'Aore teie 'o Michel E'ere teie 'o Michel 'Aita teie 'o Michel
a Bourez, 'o Kauli Michel a Bourez, a Bourez, 'o Kauli a Bourez, 'o Kauli
Vaast rā. 'o Kauli Vaast rā. Vaast rā. Vaast rā.

Question 62 Quel est le nom tahitien de l'arbre « Bois de rose d'Océanie » ?

- 'Autī Miro Purau Tou

Question 63 'O vai te tahiti i'oa tahito nō Punāauia ?

- Nu'uropa Ta'apuna Manorua Manotahi



Question 64 'A huri farāni mai i te ta'o « mārama » ?

- lune planète comète malade

Question 65 E aha te hurira'a tano roa a'e : « Tei ni'a a'e te mōrī i te 'amura'a mā'a. »

- La lampe est au-dessous de la table. La lampe est en dessus de la table. La lampe est au-dessus de la table. La lampe est en dessous de la table.

Question 66 E hia rahira'a motu i Pōrīnetia farāni ?

- 118 125 128 115

Question 67 Nā vai i pāpā'i i te puta ra : Tergiversations et Rêveries de l'Ecriture orale ?

- Louise Peltzer Flora Devatine Mirose Paia Titaua Peu

Question 68 'O vai te i'oa o te mou'a teitei roa a'e nō Tahiti ?

- Orohena Rotui Pūraha Mou'a Puta

Question 69 'O vai te metua tāne o Tāfa'i ?

- 'o Hema 'o Māui 'o Hiro 'o Rata

Question 70 Nā vai i haruharu mai i te mau parau nō roto mai i te puta ra Tahiti aux temps anciens ?

- nā Orsmond nā Williams nā Nott nā Ellis

Question 71 Quel est le nom des deux enfants dans la légende « Pipiri mā » ?

- Pipiri et Papara Pipiri et Rehua Pipiri et Rehia Pipiri et Reia

Question 72 'A huri farāni mai i te ta'o « 'ā'amu » ?

- histoires faire manger mange ! légendes

Question 73 Comment dit-on « bonjour » en « reo rapa » ?

- ka'oha 'ia ora kia ora aroga

Question 74 La phrase suivante a été transposée à la voix active : « 'Ua 'amuhia te i'a 'e te pi'iifare ». Quelle est la bonne phrase ?

- 'Ua 'amu te i'a i te 'Ua 'amuhia te pi'i-fare i te i'a. 'Ua 'amu te pi'iifare i te i'a. 'Ua 'amuhia te i'a nā te pi'iifare.

Question 75 I te Heiva i Tahiti 2022, 'o vai tei manuia mai i te rē mātāmua nō te tuha'a Hura Tau ?

- Teva i tai Hitireva Hei Tahiti Manohiva

Question 76 'A mā'iti mai i te monoi'oa tano : « E tai'o noa..... i te Pipiria. »

- au va'u 'au vau

Question 77 Quel terme correspond à l'API suivant : [?:a ?anora ?a] ?

- ā'anora'ā 'āanoraa āànoraà 'ā'anora'a



Question 78 E aha te pereota ui tano nō teie pereota: « 'Ua 'amu Teva i te 'iitā 'e te po'e mautini » ?

- Afea Teva e 'amu mautini ? 'Ua 'iitā ānei 'o 'Ua aha 'o Teva?
i te 'iitā 'e te po'e Tei hea 'o Teva ?

Question 79 'O vai te 'oire pū nō Ra'iātea i te tau tahito ?

- Taputapuātea Havaiki 'Ōpoa 'Uturoa

Question 80 Dans la cosmogonie polynésienne, comment se nomme la pirogue des dieux ?

- te va'a mo'a te ānuanua te nuatā te va'a 'ana'ana

Questions de français

Question 81 Laquelle de ces phrases comporte un complément circonstanciel de cause ?

- Voltaire dut s'éloigner à plusieurs reprises de Paris.
 Voltaire publie Candide sous un nom d'emprunt car il craint la censure.
 En Angleterre, Voltaire découvrit le régime de la monarchie parlementaire.
 Bien qu'il ne fût armé que de sa plume, les puissants craignaient Voltaire.

Question 82 Compléter la phrase suivante avec les deux formes adéquates : « Les années se sont.....à un rythme étrange : je n'ai pas vu le temps..... »

- succéder...passer succéder...passé succédé...passait succédé...passer

Question 83 Parmi ces phrases, laquelle est à la voix passive ?

- La foule a encouragé les cyclistes.
 Tout le repas fut avalé en un clin d'œil.
 Elle aurait refusé ses avances.
 On a arrêté les criminels.

Question 84 Parmi les 4 phrases suivantes, laquelle ne comporte pas d'interrogation partielle ?

- Quand sortirez-vous de la rêverie où vous êtes ?
 Qu'as-tu ressenti en la revoyant ?
 Ce dramaturge est-il inscrit au répertoire de la Comédie-Française ?
 Dans quelle mesure sommes-nous les bienvenus ?

Question 85 Dans laquelle des phrases suivantes le complément circonstanciel de temps est une proposition subordonnée ?

- Tu revenais au coucher du soleil, ivre de couleurs.
 Parce que tu étais perfectionniste, tu ne finissais jamais tes tableaux.
 Quand tu partais peindre, tu oubliais tes carnets.
 Chaque nuit, tu rêvais de paysages enchantés.

Question 86 Lequel de ces mots n'est pas un mot-valise ?

- Courrier. Clavarder. Bibliobus. Franglais.



Question 87 Quel type d'argument contient cette phrase ? « « L'armement nucléaire est une nuisance, le prix Nobel Georges Charpak l'a affirmé haut et fort.»

Argument d'expérience

Argument de logique

Argument d'analogie

Argument d'autorité

Question 88 Compléter la phrase suivante avec la forme adéquate : « Elle était assise sur le banc du jardin quand il sans faire de bruit.»

s'approcha

s'approchera

se fut approché

avait approché

Question 89 Quelle phrase comporte un verbe au présent ayant une valeur de vérité générale ?

Ce nouveau personnage de manga me plaît beaucoup.

Dans un triangle rectangle, le carré de l'hypoténuse est toujours égal à la somme des carrés des deux autres côtés.

Je déteste la campagne alors qu'elle l'adore.

La pluie tombe à verse et ne semble pas vouloir s'arrêter.

Question 90 Parmi les 4 propositions suivantes, laquelle comporte une erreur ?

Pour quoi luttent-ils ? Pour la victoire.

Pourquoi faire du télétravail aujourd'hui ? Parce que les transports en communs sont en grève.

Pourquoi refuses-tu l'invitation ? Parce que j'ai un autre rendez-vous à la même heure.

Pour quoi luttent-ils ? Parce qu'ils ne supportent pas les injustices.

Question 91 Quelle phrase comportant le verbe « partager » comporte une erreur de syntaxe ?

Je vous partage mon avis.

Il partageait sa vie entre les travaux du corps et les études de l'esprit.

Le géomètre partage une terre familiale en parcelles.

Les voleurs se partagent le butin.

Question 92 Quelle est la phrase qui est incorrecte ?

Ne mange pas

Vas-y !

Non, ne lisez pas
dans la classe !

Coupes toi les on-
gles !

Question 93 Qu'est-ce qu'une pièce à machine ?

une pièce de théâtre dont les décors représentent de manière réaliste l'intérieur d'un appartement.

une pièce de théâtre dont les personnages sont des marionnettes ou des automates.

une pièce de théâtre destinée à être représentée dans une friche industrielle.

une pièce de théâtre qui accorde une grande importance à des effets de mise en scène spectaculaires, analogues à des effets spéciaux.

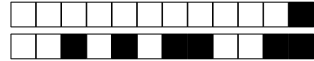
Question 94 Quelle est la fonction de « vulgaire » dans la phrase suivante : « Mes parents jugent mon langage vulgaire !»

Attribut du COD

Epithète

COD

Attribut du sujet



Question 95 Dans laquelle des phrases suivantes le mot « que » est une conjonction de subordination ?

- Le manuscrit que tu as découvert dans le grenier date du XVIIe siècle.
- Ce pays que tu vois à l'horizon est la mien.
- Que deviendra-t-elle si nous l'abandonnons ?
- Je souhaiterais que tu me prêtes ta voiture.

Question 96 Identifier le mode et le temps auxquels est conjugué le verbe « revenir » dans cette phrase : « Dès que nous fûmes revenus à nous, nous quittâmes le manoir hanté. »

- Indicatif, conditionnel passé
- Indicatif, plus que parfait
- Indicatif, passé antérieur
- Subjonctif imparfait

Question 97 Laquelle de ces phrases ne comporte pas de conjonction de coordination ?

- Le héros est invincible car une divinité le protège.
- Elodie n'aime ni les bananes, ni les mangues.
- Les promeneurs peuvent tourner à gauche ou continuer tout droit.
- Le vieux berger est considéré comme le patriarche du village.

Question 98 Quelle est la fonction du groupe nominal « un peu de thé » dans cette phrase ? « Un jour d'hiver, comme je rentrais à la maison, ma mère, voyant que j'avais froid, me proposa de me faire prendre, contre mon habitude, un peu de thé. »

- Complément d'objet direct
- Sujet
- Complément d'agent
- Complément circonstanciel de manière

Question 99 Quelle phrase ne comporte pas de périphrase ?

- Je communique facilement dans la langue de Goethe.
- Cet été, j'ai visité la cité phocéenne.
- Le combattant est rapide comme l'éclair.
- Ma grand-mère passe toutes ses journées devant le petit écran.

Question 100 Quelle affirmation ne correspond pas à la tonalité épique ?

- Cette tonalité comporte de nombreuses figures comme des litotes et des euphémismes.
- Les récits épiques proposent de nombreux combats.
- Cette tonalité cherche à provoquer l'admiration ou l'effroi.
- Les récits épiques comportent souvent des éléments surnaturels.

Question 101 Dans quelle phrase le verbe est-il conjugué à la voix passive ?

- J'espère que tu as installé les tables comme il faut.
- Le promeneur a été surpris par la pluie.
- Les pluies ont ravagé le jardin.
- L'enfant a récité un long poème.



Question 102 Une seule de ces phrases est incorrecte. Laquelle ?

- Plusieurs joueurs sont éliminés dès la première manche.
 - J'ai le cœur léger. Quelqu'un m'a souri tout à l'heure.
 - Lors de cette épreuve, personne n'a tenté sa chance.
 - En classe, chacun confectionnent sa petite décoration.

Question 103 Compléter la phrase avec la forme adéquate : « - La camaradej'avais prêté mon cahier me l'a rendu ce matin. »

- que auquel à laquelle de laquelle

Question 104 Dans quelle phrase le groupe comportant de nom « rose » est-il complément du nom ?

- L'horticulteur sait que les roses sont des fleurs fragiles.
 - Le parfum des roses est d'une incomparable douceur.
 - Aux yeux du poète, la jeunesse est une rose, resplendissante et éphémère.
 - Cueille cette rose de ta main.

Question 105 Que signifie ce propos de Jean de La Fontaine : « Les fables ne sont pas ce qu'elles semblent être : Le plus simple animal nous y tient lieu de maître. Une morale nue apporte de l'ennui : Le conte fait passer le précepte avec lui. »

- Les fables sont des récits fallacieux et immoraux.
 - Un bon précepteur doit apprendre à son élève à dompter les animaux domestiques.
 - Les fables proposent des histoires plaisantes qui facilitent la transmission de valeurs morales au lecteur.
 - Les fables sont des récits qui permettent de mieux comprendre les comportements des animaux.

Question 106 Laquelle de ces phrases propose un accord incorrect ?

- Arsène Lupin passe pour le plus grand des voleurs.
 - De nombreux poèmes ont été écrits par Robert Desnos.
 - Bien des écrivains ont raconté la prise de la Bastille.
 - Au fil des années, ces jeunes femmes devinrent raisonnables.

Question 107 Quelle est la fonction du groupe « de nombreuses victimes » dans la phrase suivante ?
« L'incendie a fait de nombreuses victimes.»

- Complément circonstanciel Complément d'objet direct Attribut du sujet Complément d'objet indirect

Question 108 Quel mot n'appartient pas au même registre de langue que les autres ?

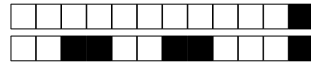
- Barouf. Boucan. Tapage Raffut

Question 109 Un de ces noms communs est intrus, lequel ?

- santé liberté côté réalité

Question 110 Quel courant culturel et littéraire s'adresse à l'imagination, privilégie le mouvement, l'illusion, la démesure, l'instabilité ?

- Le Classicisme. Le Naturalisme. Le Baroque. Les Lumières.



Question 111 Qu'est-ce qu'un pamphlet ?

- Un type de vers utilisé notamment en métrique antique dans la poésie grecque, ainsi que dans les poésies anglaises et allemandes.
- Un petit écrit en prose au ton polémique, violent et agressif.
- Un spectacle où l'artiste s'exprime uniquement par des gestes, des mimiques et des attitudes.
- Un travail supplémentaire donné comme punition à un élève.

Question 112 Laquelle des propositions suivantes comporte une erreur d'accord ?

- Sandrine aperçut une silhouette alors qu'il regardait par la fenêtre.
- Marc tapa quelques mots sur le clavier puis il attendit la réponse.
- La voisine voulait te demander de l'accompagner à l'aéroport mais elle n'a pas osé.
- Sonia discutait avec son père quand elle apprit la bonne nouvelle : elle était acceptée.

Question 113 Parmi les 4 phrases suivantes, quelle est celle qui comporte une erreur ?

- Le stagiaire passera deux jours et demi sur le terrain.
- La pension de famille propose une formule comprenant la demi-pension.
- La première des demi-finales opposera les Pays-Bas à l'Angleterre.
- Le nourrisson pesait quatre kilos et demis à la naissance.

Question 114 Quel mot est un intrus à cause de la classe grammaticale qu'indique son suffixe ?

- Clarté.
- Romantique.
- Duveteux.
- Aimable.

Question 115 Dans quelle œuvre de Guy de Maupassant le personnage principal devient fou ?

- Le Horla
- Bel-Ami
- Boule de Suif
- Une Vie

Question 116 Que signifie l'expression « Faire la pluie et le beau temps » ?

- Bien gérer ses investissements.
- Faire des actions dans le mauvais ordre.
- Avoir beaucoup de pouvoir ou d'influence sur une situation.
- Travailler pour un organisme de prévision météorologique.

Question 117 Comment nommer les vers employés dans cette strophe d'un poème de Pierre Ronsard ?
« Mignonne, allons voir si la rose Qui ce matin avoit desclose Sa robe de pourpre au Soleil, A point perdu, ceste vesprée, Les plis de sa robe pourprée. »

- Hémistiche
- Enjambement
- Sizain
- Octosyllabe

Question 118 Laquelle de ces phrases propose des reprises anaphoriques correctes pour raccourcir la phrase suivante : « La femme enseigne la navigation à ses enfants. »

- Elle l'enseigne à
- Elle la leur en-
seigne.
- Elle la leurs en-
seigne.
- Elle la lui en-
seigne.

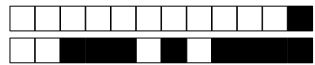
Question 119 Quelle figure de style peut-on identifier dans ce vers de Théophile Gautier : « Toute âme est un sépulcre où gisent mille choses. »

- Une métaphore.
- Un oxymore.
- Une comparaison.
- Une antiphrase.



Question 120 Quelle affirmation relative à cet extrait d'une œuvre de Victor Hugo est correcte : « La figure maigre et chétive de Cosette se dessinait vaguement à la lueur livide du ciel. — Comment t'appelles-tu ? — Cosette.»

- La phrase comporte du discours direct.
- La phrase ne comporte pas de discours rapporté.
- La phrase comporte du discours indirect.
- La phrase comporte du discours indirect libre.



+1/14/47+