

**Test d'entrée en master MEEF1. Session
2023**

Nom et prénom :
.....

Pour chaque question, cocher la réponse juste. Une seule bonne réponse par question.
Barème : une case cochée juste = un point, une absence de réponse = zéro point, une case cochée fausse = moins un demi point

ATTENTION : cocher les cases sans les noircir entièrement. Si vous faites une erreur, colorier intégralement la case fausse. L'utilisation du "blanco" entraîne la nullité de la réponse.

Questions de français

Veuillez répondre aux questions ci-dessous du mieux que vous pouvez.

Question 1 Complétez la phrase suivante avec la forme correcte : « Personne ne peut ignorer le rôle par les smartphones dans notre vie quotidienne. »

- prix dû pris prit

Question 2 Une seule de ces phrases est incorrecte. Laquelle ?

- Vous seriez moins fatigués si vous vous étiez couchés plus tôt.
 Vous auriez mieux compris si vous aviez lu le texte en entier.
 Je partirais en voyage si je réussis mes examens.
 Si j'en avais les moyens, je n'hésiterais pas à poursuivre mes études en Australie.

Question 3 À quel courant littéraire pouvez-vous rattacher ces vers d'Antoine Favre, écrits en 1601 ?
« Le temps n'est qu'un instant lequel toujours se change,
Le temps n'est qu'un instant lequel dure toujours,
Il dure en se changeant sans avoir ans ni jours,
Puisque ce n'est qu'un point, mais un Protée étrange. »

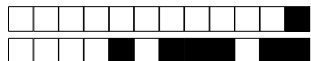
- Le Baroque.
 Le Nouveau Roman.
 Le Théâtre de l'absurde.
 Le Classicisme.

Question 4 Quelle est la fonction de la proposition « qu'elle soit en retard » dans la phrase suivante ?
« Qu'elle soit en retard me surprend beaucoup. »

- Sujet.
 Complément circonstanciel.
 Adverbe.
 Apposition.

Question 5 Quelle phrase comporte un verbe au présent ayant une valeur de présent de vérité générale ?

- Il écrit un SMS à ses amis.
 Je me lève tous les jours à six heures.
 La tour Eiffel est à Paris.
 Ça fait plus de 10 ans que j'habite à Paris.



Question 6 Parmi les 4 phrases suivantes, quelle est celle qui comporte une erreur ?

- Mesurez deux cuillères et demies de farine de blé dur.
- La première des demi-finales opposera la Slovaquie à l'Irlande.
- Le centre d'examen ouvre une demi-heure avant les épreuves.
- L'association a été créée il y a trois ans et demi.

Question 7 Quel mot est un intrus dans la famille de mots suivante ?

- Finesse
- Finition
- Finitude
- Finale

Question 8 Parmi les 4 phrases suivantes, quelle est celle qui comporte une erreur lexicale ?

- Albert Einstein était un imminent physicien.
- Très émue, elle tenait des propos à peine compréhensibles.
- L'enseignant a été compréhensif, il ne m'a pas pénalisé pour mon retard.
- Max vit entouré d'amis, il est très sociable.

Question 9 Parmi les 4 phrases suivantes, laquelle ne comporte pas de proposition interrogative indirecte ?

- Je me demande quand tu veux partir.
- Il ignore si sa sœur reviendra au pays.
- Dis-moi comment cette danse finit.
- Pourquoi est-ce que tu ne vas pas au mariage de ton frère ?

Question 10 Dans quelle œuvre Etienne Lantier découvre-t-il les mines de charbon ?

- Germinal* d'Emile Zola.
- 1984* de George Orwell.
- Voyage au centre de la Terre* de Jules Verne.
- L'Odyssée* d'Homère.

Question 11 Qu'est-ce qu'un apologue ?

- Un article de journal dans lequel une personnalité expose une opinion personnelle.
- Un texte dont l'authenticité est douteuse ou niée.
- Un parchemin dont on a effacé la première écriture pour pouvoir écrire un nouveau texte.
- Un court récit à visée argumentative.

Question 12 À quelle figure de style peut-on associer ce vers de Charles Baudelaire ?

« Ma jeunesse ne fut qu'un ténébreux orage »

- Euphémisme
- Anaphore
- Métaphore
- Comparaison

Question 13 Une seule de ces phrases est incorrecte. Laquelle ?

- Nous avons envisagé divers options.
- Je te l'ai dit à maintes reprises.
- Il va passer quelques jours à la campagne.
- N'importe quel outil fera l'affaire.



Question 14 Voltaire fait dire à un de ses personnages, Zadig : « Il vaut mieux hasarder de sauver un coupable que de condamner un innocent. ». Que signifie ce propos ?

- La présomption d'innocence doit bénéficier à tout accusé.
- Il faut faire avouer les accusés par tous les moyens possibles.
- L'issue d'un procès doit dépendre du hasard.
- Peu importe si des innocents sont condamnés.

Question 15 En quoi consiste une stratégie argumentative qui cherche à persuader ?

- à provoquer l'adhésion du lecteur en jouant sur ses sentiments et ses émotions.
- à provoquer la colère et l'indignation du lecteur.
- à désorienter le lecteur pour qu'il reste dans l'incertitude.
- à provoquer l'adhésion du lecteur en faisant appel à sa raison et son bon sens.

Question 16 Complétez la phrase avec la forme adéquate :

« La mer enseigne aux marins des rêves que assassinent. »

- les pores
- les porcs
- l'épeautre
- les ports

Question 17 Une de ces locutions n'est pas une conjonction de subordination. Laquelle ?

- En revanche.
- Sous prétexte que.
- Même si.
- Au cas où.

Question 18 Quelle phrase ne contient pas une périphrase ?

- Le prochain championnat aura lieu au pays du Soleil-Levant.
- « Vite venez nous tendre ici le conseiller des grâces ! »
- La bibliothèque nationale a pour mission de collecter et conserver le patrimoine documentaire national.
- Avec l'été, c'est le retour des séances de septième art en plein air.

Question 19 Complétez la phrase avec la forme adéquate :

« J'ai trouvé dans cette boutique tout ce j'avais besoin pour mon voyage. »

- duquel
- dont
- en quoi
- que

Question 20 Complétez la phrase suivante avec la forme adéquate :

« Les séances de relaxation nous avons participé nous ont été très bénéfiques. »

- desquelles
- auxquelles
- à laquelle
- à qui

Question 21 Quelle est la seule phrase correcte ?

- Il souhaiterait pratiquer une activité qui lui aurait permis de télétravailler.
- Il souhaiterait pratiquer une activité qui lui permette de télétravaillé.
- Il souhaiterait pratiquer une activité qui lui permette de télétravailler.
- Il souhaiterait pratiqué une activité qui lui permette de télétravailler.



Question 22 Laquelle de ces phrases propose une forme incorrecte ?

- J'ai maintenu la cohésion de mon équipe en communiquant régulièrement avec chaque collaborateur.
- Cela fait trois mois que son poste est vaquant.
- Ne convainquant personne, l'orateur découragé quitta la tribune.
- Le personnel navigant de la compagnie s'est mis en grève.

Question 23 Un de ces noms communs est féminin. Lequel ?

- Intervalle
- Pétale
- Apostrophe
- Scarabée

Question 24 Un panégyrique est :

- Une brioche ronde avec des raisins secs et des fruits confits.
- Un instrument de navigation indiquant le nord géographique indépendamment du champ magnétique terrestre.
- Un continent unique qui était autrefois formé des six continents actuels.
- Un éloge fait en public ou par écrit de quelqu'un.

Question 25 Parmi ces phrases, laquelle présente un accord correct du participe passé ?

- Ils se sont déplus.
- Est-ce que les amies se sont écrites ?
- C'est ainsi qu'a été réalisé la recette.
- Cette idée m'a plu.

Question 26 Une seule de ces phrases est correcte. Laquelle ?

- Après que chacun ait gagné sa place, le cours commence.
- Après que vous ayez rempli le questionnaire, vous le remettrez au surveillant.
- Après qu'il eut fait son service militaire, il ouvrit un commerce.
- Après que les lumières se soient éteintes, il quitta les lieux.

Question 27 Quelle est la fonction du groupe nominal « une espèce de pharmacie » dans cette phrase de Marcel Proust ?

« Nous trouvons de tout dans notre mémoire : elle est une espèce de pharmacie, le laboratoire de chimie ».

- Attribut du sujet.
- Complément circonstanciel de lieu.
- Complément d'objet indirect.
- Complément d'objet direct.

Question 28 Une seule des phrases suivantes ne comporte pas de négation. Laquelle ?

- Savez-vous pourquoi je ne me suis jamais mariée ?
- Nul lieu au monde ne me plaît, hormis celui-ci.
- Je ne saurais vous dire ce que j'en pense.
- Je craignais que mes soins ne fussent mauvais.



Question 29 Identifiez le mode et le temps auxquels est conjugué le verbe « hair » dans cette phrase de Romain Gary :

« Je crois que jamais un fils n'a haï sa mère autant que moi, à ce moment-là. »

- Indicatif, imparfait
- Indicatif, plus que parfait
- Indicatif, passé composé
- Subjonctif, passé

Question 30 Laquelle de ces antonomases est-elle correcte ?

- Un tartuffe est un homme sincèrement pieux.
- Un harpagon est un homme politique corrompu.
- Un gavroche est un enfant studieux au comportement exemplaire.
- Un rastignac est un arriviste prêt à tout pour réussir.

Question 31 Complétez la phrase avec la forme adéquate : « Fais tes bagages et au plus vite ! »

- par
- pare
- parts
- pars

Question 32 Complétez la phrase avec la forme adéquate :

« C'est un sujet sensible : évitez..... parler ! »

- d'en
- d'on
- dans
- dont

Question 33 Laquelle de ces phrases ne comporte pas de complément circonstanciel ?

- Il observa les alentours pour s'assurer qu'il était seul et sortit lentement un gros sac en toile de jute.
- Après quelques pétarades du moteur, la voiture s'arrêta sur le bord de la route.
- Un homme vêtu de gris, coiffé d'un chapeau, apparut.
- Avec beaucoup de précautions, il ouvrit le coffre.

Question 34 Que signifie l'expression « avoir des yeux derrière la tête » :

- Tout voir, même ce qui doit être secret.
- Avoir une intention cachée.
- Se réveiller au moindre bruit.
- Souffrir d'un strabisme divergent.

Question 35 Parmi les 4 phrases suivantes, quelle est celle qui comporte une erreur de vocabulaire ?

- De nombreuses études soulignent le désintéret croissant des jeunes pour l'engagement politique.
- Toute sa vie, ce bénévole a agi avec désintéressement envers autrui.
- Comment exprimer son intérêt pour un poste ?
- Elle a toujours manifesté un désintéressement total à l'égard des sports d'hiver.

Question 36 Comment nommer la strophe suivante, extraite d'un poème d'Elisabeth Gilbert ?

« Quoi ! de l'amitié la plus tendre,

Vous me refusez le retour !

Ah ! je n'y dois donc plus prétendre !

Vous ne m'offrez que de l'amour. »

- Un quatrain.
- Un décasyllabe.
- Un hémistiche.
- Un sonnet.



Question 37 Quel groupe nominal peut se substituer à « ils » dans la phrase suivante :
« On a souvent dénoncé la situation de famine dans cette région. Que voulez-vous qu'ils fassent pour améliorer la situation ? »

- Les gouvernements.
- Les organisations non-gouvernementales.
- L'Organisation pour l'alimentation et l'agriculture (FAO).
- Les multinationales.

Question 38 Laquelle de ces phrases présente une construction syntaxique incorrecte ?

- C'est ainsi que je vois les choses.
- J'ai lu de nombreux ouvrages de philosophie. Aussi des livres d'histoire.
- La production n'était pas rentable. Aussi l'entreprise a-t-elle décidé de fermer une de ses usines.
- Le nouveau budget prévoit une réduction d'impôts. Il prévoit aussi des subventions aux petites entreprises.

Question 39 Quelle tonalité peut-on identifier dans cet extrait du *Cid* de Corneille ?

« Ô Dieu, l'étrange peine !

En cet affront mon père est l'offensé,

Et l'offenseur le père de Chimène !

Que je sens de rudes combats !

Contre mon propre honneur mon amour s'intéresse :

Il faut venger un père, et perdre une maîtresse :

L'un m'anime le cœur, l'autre retient mon bras.

Réduit au triste choix ou de trahir ma flamme,

Ou de vivre en infâme,

Des deux côtés mon mal est infini. »

- Ironique.
- Tragique.
- Comique.
- Fantastique.

Question 40 Quelle est la réponse correcte à cette question ?

« Donnes-tu de l'argent de poche à ta fille ? »

- Je le leur donne tous les semaines.
- Je la lui donne tous les mois.
- Je la donne tous les mois.
- Je ne lui en donne pas tous les mois.



Questions de langues et cultures polynésiennes

Veillez répondre aux questions ci-dessous du mieux que vous pouvez.

Question 41 Quelle traduction correspond à la phrase suivante : « E ha'uti rātou i te tu'era'a popo. »

- Ils joueront au football.
- Ils ont joué au football.
- Il jouera au football.
- Il jouera au rugby.

Question 42 E hia rahira'a motu i te fenua nō Pōrīnetia farāni ?

- 98
- 128
- 118
- 108

Question 43 Quelle traduction correspond à la phrase suivante : « 'Ua fa'aru'e te pahī i te tahi mau horopātete. »

- Le bateau a laissé à terre quelques passagers.
- Le bateau laissera à terre quelques passagers.
- Le bateau embarquera quelques passagers.
- Le bateau a embarqué quelques passagers.

Question 44 Complétez la phrase suivante en identifiant le bon mot : « E haere i te fare ha'api'i-ra'a. »

- 'au
- va'u
- vau
- au

Question 45 E aha te matahiti i nene'ihia ai i te "Bibilia" 'ei reo tahiti ?

- 1842
- 1838
- 1938
- 1815

Question 46 Quel autre terme correspond à l'écriture du terme « âfaï » ?

- 'afai
- afai
- 'āfa'i
- āfa'i

Question 47 Quelle est la traduction du mot « 'ōrua » ?

- ils/elles
- vous deux
- eux deux
- nous deux

Question 48 Quel terme correspond à l'API suivant : [? :otahi] ?

- 'otāhi
- 'otahi
- ōtahi
- 'ōtahi

Question 49 Quelle est la traduction en tahitien du terme « savoir » ?

- tavoire
- 'ite
- mana'o
- tonaitate

Question 50 Dans la phrase suivante : « Tē tama nei Mana i te fare. », l'erreur "tama" a été identifiée. Quel est le terme exact ?

- tāmā
- tamā
- tāma
- tā'mā

Question 51 Quelle est la traduction du mot « strophe » ?

- 'irava
- pene
- 'āhe'e
- rēni



Question 52 Quelle traduction correspond à la phrase suivante : « 'Ua 'āfa'āfa rāua i tā rāua moni i te 'ōperera'a. ».

- Ils ont divisé la moitié de l'argent en deux moitiés pour se les partager.
- Ils se sont divisés en deux pour distribuer l'agent.
- Ils se sont partagés la moitié de l'argent en deux moitiés.
- Ils se sont partagés l'argent en deux parts égales

Question 53 Dans la phrase suivante : « Tē rau nei 'ōna i te fē'i. », que représente le mot « 'ōna » ?

- Un pronom personnel
- un nombre
- un verbe
- un nom propre

Question 54 Tei te hea ta'amotu te fenua nō Nukutepipi ?

- Société
- Tuamotu
- Gambiers
- Mātuita

Question 55 'O vai te ari'i nui i te fenua Tahiti i te matahiti 1857 ?

- Pōmare III
- Pōmare VI
- Pōmare IV
- Pōmare V

Question 56 Complétez la phrase suivante « Nō te rahi o te , 'ua 'auihia. » en identifiant le bon mot :

- 'eiā
- i'a
- ia
- ei'a

Question 57 Quelle est la traduction en français du terme « manava » ?

- salutation
- au revoir
- être dérangé
- ventre

Question 58 Nā vai i pāpa'i i te puta ra : "Pina" ?

- Titaua Peu
- Patrick Amaru
- Mirose Paia
- Titaua Porcher

Question 59 Nā vai i pāpa'i i te puta ra "Te 'oho nō te tau 'auhunera'a" ?

- Flora Devatine
- Patrick Amaru
- Louise Peltzer
- Henri Hiro

Question 60 Quelle est la traduction en tahitien du terme « enseigner » ?

- tamari'i
- ha'api'i
- 'ite
- piāhi



Questions de mathématiques

Veillez répondre aux questions ci-dessous du mieux que vous pouvez.

Question 61 Avec 12 850 F combien de pièces de 100 F puis-je obtenir ?

- 8 12 850 128

Question 62 $492,4 \times 19,8$ est égal à

- 9 741,56 10 230,62 9 749,52 1 056,32

Question 63 On lance deux dés à six faces bien équilibrés. Quelle est la probabilité d'obtenir un double cinq ?

- $\frac{2}{6}$ $\frac{1}{36}$ $\frac{2}{5}$ $\frac{1}{6}$

Question 64 Quelle quantité représente 18 % de 400 ?

- 220 22 72 382

Question 65 ABC est un triangle rectangle en A tel que $AB = 6$ cm et $BC = 15,6$ cm. Quelle est la longueur AC ?

- 9,6 cm 14,4 cm $\sqrt{279,36}$ cm 21,6 cm

Question 66 Combien font $\frac{3}{4}$ de $\frac{1}{3}$?

- $\frac{13}{12}$ $\frac{1}{12}$ $\frac{1}{4}$ $\frac{4}{7}$

Question 67 À la verticale d'un point donné, la température baisse de $0,6$ °C tous les 100 m. Si au niveau de la mer la température est 28 °C, quelle est la température à 3 000 m d'altitude ?

- 0 °C 10 °C $26,2$ °C $16,8$ °C

Question 68 Un négociant achète un article 50 euros, le revend 60 euros, puis le rachète 70 euros et enfin le revend 80 euros. Quel est son bénéfice global ?

- 20 euros 30 euros 80 euros 10 euros

Question 69 Quelle est la somme des angles d'un quadrilatère ?

- 180° 360° 540° 100°

Question 70 Quelle est la durée d'un voyage dont le départ s'est effectué un jour à 17 h 40 et l'arrivée le lendemain à 02 h 05 ?

- 15 h 35 min 8 h 25 min 19 h 45 min 9 h 5 min

Question 71 Quel est le nombre de sommets d'un pavé droit ?

- 4 8 6 12

Question 72 Quelle est la masse la plus lourde ?

- 180 mg 2500 g 2,5 kg 30 hg



Question 73 Quel est le périmètre d'un carré de côté c ?

- $4c$ c^2 c^4 $2c^2$

Question 74 Quelle est l'aire d'un carré de côté 5 cm ?

- 10 cm^2 25 cm^2 20 cm^2 5 cm^2

Question 75 Quel quadrilatère a ses quatre angles égaux ?

- le trapèze
 le rectangle
 le losange
 le parallélogramme

Question 76 Le prix d'un article a subi une hausse de 20 % puis une baisse de 20 %. Globalement, le prix de cet article

- a diminué de 0,4 %
 a diminué de 4 %
 n'a pas changé
 a augmenté de 4 %

Question 77 Quel est le plus petit des quatre nombres ?

- 4^2 8 $\sqrt{63}$ $\frac{25}{3}$

Question 78 $10^2 + 10^{-2} =$

- 1,1 1 100,01 0

Question 79 Combien de billets de 10 000 F faut-il pour payer un article de 224 350 F ?

- 224 225 23 22

Question 80 Une boisson contient 25 % d'alcool. On voudrait obtenir, à partir d'un litre de cette boisson, un mélange ne contenant plus que 5 % d'alcool. Quelle quantité d'eau doit-on ajouter ?

- 4 L 2,5 L 1 L 5 L

Question 81 Quelle est la solution de l'équation $3x - 5 = 16$?

- 7 -7 18 $\frac{16}{5}$

Question 82 Avec 450 billes, combien peut-on faire de tas de 5 billes ?

- 2250 50 90 445

Question 83 Quelle est la forme développée de $(3x - 4)^2$?

- $9x^2 + 16$ $9x^2 - 12x - 16$ $9x^2 - 24x + 16$ $9x^2 - 16$

Question 84 Quel sera le prix d'un article de 4000 XPF s'il subit une hausse de 30 % ?

- 1 200 XPF 5 200 XPF 12 000 XPF 4 030 XPF



Question 85 Quelle est la moyenne des cinq nombres 9 ; 13 ; 14 ; 9 et 12 ?

- 12 47,4 11,4 9

Question 86 Une personne lance deux fois d'affilée une pièce de monnaie. Quel événement est le plus probable ?

- Elle obtient deux fois "face".
 Elle obtient une fois "pile" et une fois "face" (peu importe l'ordre).
 Elle obtient deux fois "pile".
 On ne peut pas savoir.

Question 87 Quel est le nombre de diviseurs de 12 ?

- 4 6 5 3

Question 88 "Un ingénieur, en charge de la construction d'un pont au-dessus d'un fleuve, dispose de la série statistique des différentes largeurs de ce fleuve à l'endroit choisi pour le pont au cours des vingt dernières années." Quel indicateur statistique intéresse cet ingénieur ?

- la médiane le maximum le minimum la moyenne

Question 89 Quel quadrilatère a ses diagonales perpendiculaires ?

- le parallélogramme
 le losange
 le trapèze
 le rectangle

Question 90 Quel est le périmètre d'un cercle de rayon 3 cm ?

- 6π cm 9π cm $1,5\pi$ cm 3π cm

Question 91 $\frac{1}{3} + \frac{1}{4} =$

- $\frac{2}{7}$ $\frac{2}{12}$ $\frac{7}{12}$ $\frac{1}{12}$

Question 92 Quel est le nombre d'arêtes d'une pyramide à base carrée ?

- 12 8 10 6

Question 93 1,75 h =

- 1 h 45 min 17,5 min 175 min 1 h 75 min

Question 94 $15 + 3 \times 4 - 2 =$

- 70 21 36 25

Question 95 Dans 84,132 quel est le nombre de dixièmes ?

- 8,4132 1 841 3

Question 96 1,4 L =

- 0,14 dL 140 dL 1 400 mL 1 400 cL



Question 97 Quelle est la somme du produit de 3 par -2 et du quotient de 63 par 9 ?

-42

1

0

7

Question 98 Que vaut $0,7 \times 40$?

0,28

20,8

2,8

28

Question 99 Un cycliste a parcouru 80 km en 2 h. En gardant le même rythme, quelle distance parcourra-t-il en trois-quarts d'heure ?

45 km

75 km

30 km

40 km

Question 100 Quel est l'intrus ?

20,5 dg

2 g 5 mg

205 cg

2 g 50 mg