**Test d'entrée en master MEEF1**

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 fautive = moins un demi point

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

---

---

**Questions de français**

---

---

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

**Question 1** Compléter la phrase suivante avec la forme correcte : "Une société de recouvrement est une entreprise qui se charge de réclamer le remboursement d'une somme..... par un débiteur."

- dûe       dû       due       du

**Question 2** Une seule de ces phrases est correcte. Laquelle ?

- Si Roméo aurait des ailes, il volerait vers Juliette.  
 Si Roméo aura des ailes, il volera vers Juliette.  
 Si Roméo avait des ailes, il volerait vers Juliette.  
 Si Roméo avait eu des ailes, il volera vers Juliette.

**Question 3** À quel courant littéraire pouvez-vous rattacher ces propos de François-René de Chateaubriand ? " La solitude absolue, le spectacle de la nature, me plongèrent bientôt dans un état presque impossible à décrire. Sans parents, sans amis, pour ainsi dire seul sur la terre, n'ayant point encore aimé, j'étais accablé d'une surabondance de vie. Quelquefois je rougissais subitement, et je sentais couler dans mon coeur comme des ruisseaux d'une lave ardente ; quelquefois je poussais des cris involontaires, et la nuit était également troublée de mes songes et de mes veilles."

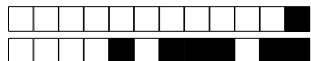
- Le Romantisme.  
 Le Nouveau Roman.  
 Le Surréalisme.  
 Le Classicisme.

**Question 4** Dans quelle phrase trouve-t-on une apposition ?

- La peur, émotion naturelle, est humaine.  
 On enseigne maintenant le fait nucléaire à l'école.  
 Nous n'oublions jamais les contes merveilleux de notre enfance.  
 Notre équipe de badminton a joué de manière impressionnante.

**Question 5** Quelle est la seule phrase syntaxiquement correcte ?

- Je te demande "pourquoi nous annulons l'excursion prévue ?"  
 Je te demande pourquoi annulons-nous l'excursion prévue ?  
 Je te demande pourquoi nous annulons l'excursion prévue.  
 Je te demande pourquoi nous annulons l'excursion prévue ?



**Question 6** Comment orthographier correctement ces deux vers du Cid, dans la pièce de Corneille ?

- Nous partîmes cinq cents ; mais par un prompt renfort / Nous nous vîmes trois mille en arrivant au port.
- Nous partîmes cinq cents ; mais par un prompt renfort / Nous nous vîmes trois milles en arrivant au port
- Nous partîmes cinq cent ; mais par un prompt renfort / Nous nous vîmes trois mille en arrivant au port
- Nous partîmes cinq cent ; mais par un prompt renfort / Nous nous vîmes trois milles en arrivant au port

**Question 7** Quel mot ne comporte pas un préfixe privatif ?

- atmosphérique       atypique       asymétrique       apolitique

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

- La tour Eiffel fait parti du paysage parisien.
- Dix partis proposent des listes pour les prochaines élections législatives.
- Découvrons les parties du cerveau et leurs fonctions respectives.
- Max est parti au petit matin, sans prévenir qui que ce soit.

**Question 9** Parmi les 4 phrases suivantes, laquelle n'est pas à la voix passive ?

- Ces vêtements sont lavés à 60°.
- Les déchets verts sont collectés tous les jeudis.
- Le dessert a été préparé par ma tante.
- Les deux frères se sont tout dit.

**Question 10** Dans quelle oeuvre Ulysse rencontre-t-il un cyclope ?

- Germinal d'Emile Zola
- Les Liaisons dangereuses de Choderlos de Laclos
- Rhinocéros d'Eugène Ionesco
- L'Odyssée d'Homère

**Question 11** Qu'est-ce qu'un plaidoyer ?

- Un texte de synthèse résumant un débat contradictoire.
- Un exposé écrit ou oral de sentiments négatifs, de reproches, d'accusations que l'on développe contre une personne, une institution.
- Une rumeur destinée à décrédibiliser une personne, une institution.
- Un exposé argumenté, convaincu, en faveur d'une personne, d'une idée, d'une institution.

**Question 12** À quelle figure de style peut-on associer les trois groupes nominaux de ce vers de Victor Segalen ? "Porte-moi sur tes vagues dures, mer figée, mer sans reflux"

- euphémisme       antiphrase       oxymore       comparaison



**Question 13** Une seule de ces phrases est correcte. Laquelle ?

- Cette chanteuse, chaque adolescent la connaissait depuis longtemps.
- Cette chanteuse, chaque adolescents la connaissaient depuis longtemps.
- Cette chanteuse, chaque adolescent l'a connu depuis longtemps.
- Cette chanteuse, chaque adolescent la connaissent depuis longtemps.

**Question 14** Quelle proposition traduirait le mieux cette morale de Jean de la Fontaine ? "La raison du plus fort est toujours la meilleure."

- Peu importent les arguments rationnels face à un adversaire qui fait usage de la force pour vaincre.
- Il faut faire confiance au vainqueur car il est plein de sagesse.
- On peut convaincre un adversaire en acceptant de discuter avec lui.
- Les vainqueurs font naturellement preuve de clémence envers les vaincus.

**Question 15** Parmi ces femmes, l'une d'elle n'est pas une écrivaine. Laquelle ?

- Élisabeth Borne
- Simone de Beauvoir
- Chantal Spitz
- J.K. Rowling

**Question 16** Compléter la phrase avec la forme adéquate : "Tous les enseignants s'accordent à dire que la collaboration entre ..... lors d'activités en groupes permet de développer l'intelligence interpersonnelle et collective."

- pères       paire       paires       pairs

**Question 17** Un de ces mots n'est pas un adverbe. Lequel ?

- appartement       maintenant       déjà       lentement

**Question 18** Quelle phrase ne contient pas d'euphémisme ?

- L'armée ennemie a procédé à une frappe chirurgicale.
- Le numérique permet de lutter contre l'isolement des seniors.
- Plusieurs associations s'occupent de faciliter la vie des aveugles.
- L'artiste s'est éteint paisiblement, entouré de ses proches.

**Question 19** Quelle phrase comporte un accord erroné ?

- Les auditeurs ont été séduits par son éloquence.
- L'assemblée a été séduit par son éloquence.
- Le public a été séduit par son éloquence.
- Personne n'a été séduit par son éloquence.

**Question 20** Compléter la phrase suivante avec la forme adéquate : "Les raisons pour .....nous sommes partis resteront confidentielles."

- qui       lesquelles       lesquels       quoi



**Question 21** Quelle est la seule phrase correcte ?

- J'aimerais exercé un métier qui me permette de voyager.
- J'aimerais exercer un métier qui me permette de voyager.
- J'aimerais exercer un métier qui me permette de voyager.
- J'aimerais exercer un métier qui m'aurait permis de voyager.

**Question 22** Laquelle de ces phrases propose une construction syntaxique incorrecte ?

- Je me suis coupé le doigt en épluchant des pommes de terre.
- En fermant la porte violemment, la poignée est tombée.
- J'ai glissé en marchant sur des pavés glissants.
- Hina observait les voiliers évoluant dans la baie.

**Question 23** Un de ces noms communs est masculin. Lequel ?

- acné       intégrité       trophée       pâtée

**Question 24** Une chanson de geste est :

- un spectacle de mime avec un accompagnement musical.
- la transcription en langue des signes d'un poème.
- un genre de comédie musicale des années cinquante.
- un récit racontant les exploits guerriers de héros médiévaux.

**Question 25** Choisir la bonne forme pour compléter la phrase suivante : "Les personnes ayant ..... des compétences en menuiserie et en électricité ont facilement trouvé du travail auprès d'entrepreneurs locaux."

- acquéri       acquéries       acquises       acquis

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

- Je l'ai rencontré avant qu'il aurait eu son accident.
- Je l'ai rencontré avant qu'il aura eu son accident.
- Je l'ai rencontré avant qu'il ait eu son accident.
- Je l'ai rencontré avant qu'il eût eu son accident.

**Question 27** Quelle est la fonction du groupe nominal "le vieux médecin" dans la phrase suivante ?  
"Teva et son frère, sous le choc de la nouvelle, regardait, hébétés, le vieux médecin."

- attribut du sujet
- complément d'agent
- complément du nom
- complément d'objet direct

**Question 28** Une seule des phrases suivantes est construite correctement. Laquelle ?

- Cet enfant aussi ne ramasse jamais ses jouets.
- Je n'aime guère la violence, et ma fille aussi.
- Ma soeur ne sait pas nager, et son mari aussi.
- Ma soeur ne va jamais seule au cinéma, et son mari non plus.



**Question 29** Identifier le mode et le temps auxquels est conjugué le verbe "lire" dans la phrase suivante : "Je veux que vous lisiez ce roman".

- Indicatif imparfait
- Indicatif futur
- Subjonctif présent
- Indicatif présent

**Question 30** Quel mot appartient au registre (ou niveau) de langue soutenu ?

- moche
- bizarre
- inhabituel
- inusité

**Question 31** Compléter la phrase avec la forme adéquate : Quand tu viendras à Paris, .....visiter le musée de l'Orangerie.

- allez
- vas
- ira
- va

**Question 32** Compléter la phrase avec la forme adéquate : "Les sapins adultes, ..... à eux, survivront au feu grâce à leur taille et à l'épaisseur de leur écorce."

- quant
- qu'en
- quand
- qu'on

**Question 33** Quelle est la fonction de "sympathiques" dans la phrase suivante ? "Les passagers trouvent les hôtesses de l'air sympathiques."

- épithète du sujet
- complément d'objet direct
- complément circonstanciel de manière
- attribut du COD

**Question 34** Compléter cette déclaration de Louis Aragon avec le terme adéquat : "Je me sens une incroyable..... au métier de rebelle, et au bout du compte aucune au métier de soldat."

- propension
- procuration
- proportion
- promotion

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

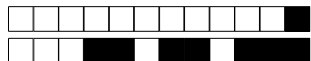
- Nous recherchons un psychologue spécialisé dans les troubles émotionnels.
- Le discours de départ de ma collègue m'a beaucoup ému.
- Leurs retrouvailles étaient émouvantes et tout le monde pleurait de joie pour eux.
- J'ai beaucoup pleuré, ce film est vraiment émotif.

**Question 36** Comment nommer le vers suivant ? "Ronsard me célébrait du temps que j'étais belle."

- un alexandrin
- un décasyllabe
- un hémistiche
- un sonnet

**Question 37** Choisir le substitut adéquat pour remplacer "l'incendie" dans la seconde phrase : "L'incendie a fait de nombreuses victimes. .... aurait pu être évitée si l'immeuble avait été aux normes de sécurité."

- Le drame
- Ce drame
- Cette catastrophe
- Ce sinistre



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

- Le chef de service, qui comprenait les difficultés des agents, demanda du renfort.
- Dû à une surcharge de travail, l'employé était en épuisement professionnel.
- Parce qu'il recevait des ordres contradictoires, l'employé n'arrivait plus à s'organiser.
- Epuisé par des gardes trop fréquentes, le médecin urgentiste a commis une erreur de diagnostic.

**Question 39** Quelle tonalité peut-on identifier dans cet extrait d'un texte de Jean de la Bruyère ? "Il est enjoué, grand rieur, impatient, présomptueux, colère, libertin, politique, mystérieux sur les affaires du temps ; il se croit du talent et de l'esprit. Il est riche."

- ironique       tragique       lyrique       pathétique

**Question 40** Quelle est la seule phrase correcte ?

- Désormais, on ne nous aura plus vus ensemble.
- Désormais, on ne nous vit plus ensemble.
- Désormais, on ne nous avait plus vus ensemble.
- Désormais, on ne nous verra plus ensemble.

---

### Questions de langues et cultures polynésiennes

---

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

**Question 41** Quelle traduction correspond à la phrase suivante : « 'Ua fa'a'amu ānei 'oe i te pua'a. »

- As-tu mangés les cochons ?
- Donneras-tu à manger aux cochons.
- Donnes-tu à manger aux cochons ?
- As-tu donné à manger aux cochons ?

**Question 42** En linguistique, que signifie l'acronyme API ?

- Art Pour Instruire
- Articulation Phonique Intégrée
- Alphabet Phonétique International
- Articulation Phonatoire International

**Question 43** Quelle traduction correspond à la phrase suivante : « 'Ua 'eiā rātou i te faraoa i te fare toa. »

- Ils ont acheté du pain au magasin.
- Ils ont volé du pain au magasin.
- Ils ont cassé du pain au magasin.
- Ils ont gardé du pain au magasin.

**Question 44** Complétez la phrase suivante en identifiant le bon mot : « E 'imi ..... i te fare ha'api'ira'a. »

- 'au       va'u       vau       au

**Question 45** 'O vai te horomoana i 'ite i te fenua Tahiti i te matahiti 1767 ?

- Cook       Samuel Wallis       LA Bougainville       Magellan



- Question 46** Quel autre terme correspond à l'écriture du terme « ôpere » ?  
 'ôpere     :ôpere     'ôpere     'opere
- Question 47** Quelle est la traduction du mot « tāua » ?  
 ils/elles     vous deux     eux deux     nous deux
- Question 48** Quel terme correspond à l'API suivant : [ ?:ava ?e ] ?  
 ava'e     'āvae     'āva'e     'avae
- Question 49** Quelle est la traduction du terme « connaissance » ?  
 horo     'ite     mana'o     tonaitate
- Question 50** Dans la phrase suivante : « Tē vāe're nei au i te 'āua tiare. », l'erreur est "vāe're". Quel est le terme correctement orthographié ?  
 vā'ere     vaere     vāere'     vāere
- Question 51** Quelle est la traduction du mot « livre » ?  
 puta pāpā'i     puta mōni     puta to'eto'e     puta tai'o
- Question 52** Quelle traduction correspond à la phrase suivante : « 'Ua pāpā'i Tihoti i tāna rata i te tāvana 'oire.  
 Georges a lu sa lettre au maire.  
 Jacques a écrit sa lettre au maire.  
 Jacques a lu sa lettre au maire.  
 Georges a écrit sa lettre au maire.
- Question 53** Dans la phrase suivante : « 'Ua hōro'a vau i te fē'i. », que représente le mot « vau » ?  
 Un pronom personnel     un nombre     un verbe     un nom propre
- Question 54** Tei te hea ta'amotu te fenua nō Eiao ?  
 Société     Tuamotu     Gambiers     Mātuita
- Question 55** 'O vai te ari'i nui i te fenua Tahiti i te matahiti 1817 ?  
 Pomare III     Opuhara     Pomare IV     Pōmare II
- Question 56** Identifier l'erreur dans la phrase suivante : « E mā'a te 'uma'ra 'e te mei'a riorio. » ?  
 riorio     'uma'ra     mā'a     mei'a
- Question 57** Quelle est la traduction en français du terme « 'orometua ha'api'i » ?  
 enseignant     pasteur     école     apprenant
- Question 58** Nā vai i pāpā'i i te puta ra : Vaianu, 'ei ta'o nō te fa'aora ?  
 Henri Hiro     Patrick Amaru     Mirose Paia     Louise Peltzer



**Question 59** Nā vai i pāpa'i i te pu'e pehepehe Te pinainai o te āau ?

- Duro a Raapoto     Patrick Amaru     Louise Peltzer     Henri Hiro

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

- tamari'i     pi'ahi     taure'are'a     piahi

---

## Questions de mathématiques

---

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

**Question 61** Avec 12 550 F combien de pièces de 100 F puis-je obtenir ?

- 1255     12     12,5     125

**Question 62**  $492,3 \times 19,7$  est égal à

- 9 741,56     10 230,21     9 698,31     1 056,21

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

- $\frac{2}{6}$       $\frac{1}{36}$       $\frac{1}{12}$       $\frac{1}{6}$

**Question 64** Quelle quantité représente 15 % de 300 ?

- 150     15     45     285

**Question 65** ABC est un triangle rectangle en A tel que  $AB = 5$  cm et  $BC = 13$  cm. Quelle est la longueur AC ?

- 8 cm     12 cm      $\sqrt{194}$  cm     144 cm

**Question 66** Quelle est la solution de l'équation  $2x - 5 = 3$  ?

- 4      $\frac{3}{5}$      4     -1

**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  $25$  °C, quelle est la température à 2 000 m d'altitude ?

- 0 °C     13 °C     23,8 °C     -15,6 °C

**Question 68** Quel est le nombre d'arêtes d'un cube ?

- 12     8     10     6

**Question 69** Un paysan achète une vache 500 euros, la revend 600 euros, puis la rachète 700 euros et enfin la revend 800 euros. Quel est son bénéfice global ?

- 300 euros     200 euros     800 euros     100 euros

**Question 70** Quelle est la durée d'un voyage dont le départ s'est effectué un jour à 17 h 50 et l'arrivée le lendemain à 02 h 05 ?

- 15 h 45 min     8 h 15 min     19 h 55 min     8 h 55 min





**Question 71** Quelle est la forme développée de  $(2x - 5)^2$  ?

- $4x^2 + 25$       $4x^2 - 20x + 25$       $4x^2 - 25$       $4x^2 - 10x + 25$

**Question 72** Quelle est la masse la plus lourde ?

- 1800 mg     1500 g     2 kg     30 hg

**Question 73** Quel est le nombre de sommets d'une pyramide à base carrée ?

- 5     4     1     8

**Question 74** Quelle est l'aire d'un carré de côté 3 cm ?

- $6 \text{ cm}^2$       $9 \text{ cm}^2$       $12 \text{ cm}^2$       $3 \text{ cm}^2$

**Question 75** Quel quadrilatère a ses diagonales de même longueur ?

- le trapèze     le rectangle     le losange     le parallélogramme

**Question 76** Le prix d'un article a subi une hausse de 10 % puis une baisse de 10 %. Globalement, le prix de cet article

- a diminué de 20 %  
 a diminué de 1 %  
 n'a pas changé  
 a augmenté de 20 %

**Question 77** Quel est le plus petit des quatre nombres ?

- $3^2$      7      $\sqrt{36}$       $22/3$

**Question 78**  $10^3 + 10^{-3} =$

- 1000,0001     1     1000,001     0

**Question 79** Combien de fois a-t-on 5 dans 650 ?

- 645     3250     130     1300

**Question 80** Une boisson contient 15 % 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 ?

- 2 L     1,5 L     1 L     3 L

**Question 81** Combien de billets de 1 000 F faut-il pour payer un article de 22 350 F ?

- 23     224     22     223

**Question 82** Quel est le périmètre d'un carré de côté  $a$  ?

- $a^4$       $2a^2$       $4a$       $a^2$

**Question 83** On note  $t$  la durée d'un trajet,  $d$  la distance parcourue et  $v$  la vitesse moyenne. Quelle relation est fautive ?

- $t = \frac{d}{v}$       $d = v \times t$       $t = \frac{v}{d}$       $v = \frac{d}{t}$



**Question 84** Quel sera le prix d'un article de 4000 XPF s'il subit une hausse de 20 % ?

- 4200 XPF     4800 XPF     8000 XPF     4020 XPF

**Question 85** Quelle est la moyenne des cinq nombres 8 ; 13 ; 14 ; 8 et 12 ?

- 12     45,4     11     8

**Question 86** Une femme est enceinte de faux jumeaux. Quel événement est le plus probable ?

- Elle va accoucher de 2 filles.  
 Elle va accoucher d'une fille et d'un garçon.  
 Elle va accoucher de 2 garçons.  
 On ne peut pas savoir.

**Question 87** Quel est le nombre de diviseurs de 18 ?

- 4     6     5     3

**Question 88** "Dans un magasin de chaussures la pointure la plus vendue est le 41." Quel indicateur statistique est évoqué dans la phrase précédente ?

- la médiane     autre     le maximum     la moyenne

**Question 89** Quelle est la somme des angles d'un triangle ?

- 100°     180°     90°     360°

**Question 90** Quel est le périmètre d'un cercle de rayon 4 cm ?

- 8 $\pi$  cm     16 $\pi$  cm     2 $\pi$  cm     4 $\pi$  cm

**Question 91**  $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} =$

- $\frac{2}{5}$       $\frac{2}{6}$       $\frac{5}{6}$       $\frac{2}{3}$

**Question 92** Quel est l'intrus ?

- 205 cm     2 dm 5 mm     20,5 dm     2 m 50 mm

**Question 93** 1,25 h =

- 1 h 15 min     12,5 min     125 min     1 h 25 min

**Question 94**  $12 + 3 \times 4 - 2 =$

- 58     30     18     22

**Question 95** Dans 48,132 quel est le nombre de centièmes ?

- 481     0     4813     3

**Question 96** 1,5 L =

- 0,15 dL     150 dL     1500 mL     1500 cL



**Question 97** Quelle est la somme du produit de 2 par -3 et du quotient de 54 par 9

- 12       0       1       5

**Question 98** Combien font  $\frac{2}{3}$  de  $\frac{3}{4}$  ?

- $\frac{1}{4}$         $\frac{5}{7}$         $\frac{9}{8}$         $\frac{1}{2}$

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

- 20 km       5 km       10 km       40 km

**Question 100** Que vaut  $0,6 \times 30$

- 1,8       18       0,180       10,8