

Test d'entrée en master MEEF	1. Session
2023	

\	I	)]	r	1	e	t	I	)	re	έı	1	0	n	1	:													

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.

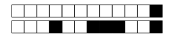
gralement la	case fausse. L'utilisation du "bla	anco" entraîne la nullité de	la réponse.
	Que	stions de français	
Veuillez r	répondre aux questions ci-desso	us du mieux que vous pouv	ez.
Question 1	Complétez la phrase suivante les smartphones dans notre vie		Personne ne peut ignorer le rôle
prix	dû	pris	prit prit
Question 2	Une seule de ces phrases est i	ncorrecte. Laquelle ?	
Vous a	eriez moins fatigués si vous vou uriez mieux compris si vous avi irais en voyage si je réussis mes avais les moyens, je n'hésiterais	ez lu le texte en entier. examens.	les en Australie.
Le temps n'e Il dure en se	À quel courant littéraire pouv 'est qu'un instant lequel toujour st qu'un instant lequel dure touj changeant sans avoir ans ni jou 'est qu'un point, mais un Protée	rs se change, jours, rs,	d'Antoine Favre, écrits en 1601 ?
Le Thé	oque. iveau Roman. âtre de l'absurde. ssicisme.		
Question 4 « Qu'elle soit	Quelle est la fonction de la pr t en retard me surprend beaucou	_	retard » dans la phrase suivante ?
Sujet. Compl Advert			
Question 5	Quelle phrase comporte un ver	be au présent ayant une val	eur de présent de vérité générale ?
Je me l	un SMS à ses amis. ève tous les jours à six heures. r Eiffel est à Paris. plus de 10 ans que j'habite à Pa	ris.	



Question 6	Parmi les 4 p	hrases suivantes, que	lle est celle qui comporte u	ine erreur ?
Mesure	z deux cuillère	es et demies de farine	de blé dur.	
La pren	nière des demi	-finales opposera la S	lovaquie à l'Irlande.	
Le cent	re d'examen o	uvre une demi-heure	avant les épreuves.	
L'assoc	iation a été cro	éée il y a trois ans et o	lemi.	
Question 7	Quel mot est	un intrus dans la fan	nille de mots suivante ?	
Finesse		Finition	Finitude	Finale
Question 8	Parmi les 4 p	hrases suivantes, que	lle est celle qui comporte u	ne erreur lexicale ?
Albert l	Einstein était ı	ın imminent physicie	n.	
Très én	ıue, elle tenait	des propos à peine c	ompréhensibles.	
L'enseig	gnant a été co:	mpréhensif, il ne m'a	pas pénalisé pour mon reta	ard.
Max vit	entouré d'am	is, il est très sociable.		
Question 9 recte ?	Parmi les 4 p	ohrases suivantes, laq	uelle ne comporte pas de p	roposition interrogative indi
Je me d	emande quan	l tu veux partir.		
☐ Il ignor	e si sa sœur re	viendra au pays.		
Dis-mo	i comment cet	te danse finit.		
Pourqu	oi est-ce que t	u ne vas pas au maria	ge de ton frère ?	
Question 10	Dans quelle	e œuvre Etienne Lanti	er découvre-t-il les mines o	de charbon ?
Germin	<i>al</i> d'Emile Zol	a.		
 1984 de	George Orwe	11.		
☐ Voyage	au centre de la	<i>Terre</i> de Jules Verne.		
L'Odyss	sée d'Homère.			
Question 11	Qu'est-ce q	u'un apologue ?		
Un artic	cle de journal	dans lequel une perso	nnalité expose une opinior	ı personnelle.
Un text	e dont l'authe	nticité est douteuse o	u niée.	
Un paro	hemin dont o	n a effacé la première	écriture pour pouvoir écri	re un nouveau texte.
Un cou	rt récit à visée	argumentative.		
Question 12 « Ma jeunesse		ure de style peut-on a ténébreux orage »	associer ce vers de Charles	Baudelaire ?
Euphén	nisme	Anaphore	Métaphore	Comparaison
Question 13	Une seule d	e ces phrases est inco	rrecte. Laquelle ?	
Nous av	vons envisagé	divers options.		
	i dit à maintes	_		
=		jours à la campagne.		
	rte quel outil i			



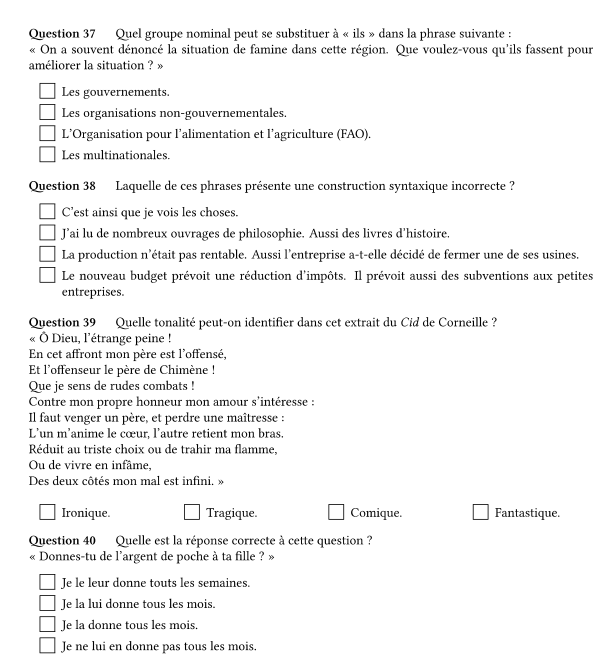
Question 14 Voltaire fait dire à un de ses personnages, Zadig : « Il vaut mieux hasarder de sauver un coupable que de condamner un innocent. ». Que signifie ce propos ?								
La présomption d'innocence doit bénéficier à tout accusé.								
Il faut faire avouer les accusés par tous les moyens possibles.								
L'issue d'un procès doit dépendre du hasard.								
Peu importe si des in	Peu importe si des innocents sont condamnés.							
Question 15 En quoi cor	nsiste une stratégie argume	entative qui cherche à persu	aader ?					
à provoquer l'adhésic	on du lecteur en jouant sur	ses sentiments et ses émot	ons.					
à provoquer la colère	et l'indignation du lecteur	•						
à désorienter le lecteu	ır pour qu'il reste dans l'in	certitude.						
☐ à provoquer l'adhésic	on du lecteur en faisant app	oel à sa raison et son bon se	ns.					
_	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 cor	njonction de subordination.	Laquelle ?					
En revanche.	Sous prétexte que.	Même si.	Au cas où.					
Question 18 Quelle phra	ase ne contient pas une pér	iphrase ?						
Le prochain champio	nnat aura lieu au pays du S	Soleil-Levant.						
« Vite venez nous ter	ndre ici le conseiller des grâ	ices! »						
La bibliothèque natio tional.	nale a pour mission de col	lecter et conserver le patrir	noine documentaire na-					
	our des séances de septièm	e art en plein air.						
Question 19 Complétez « J'ai trouvé dans cette bou	la phrase avec la forme add tique tout ce j'avais be	<del>-</del>						
duquel	dont	en quoi	que					
Question 20 Complétez "Les séances de relaxation .	la phrase suivante avec la s nous avons participé n	-	. »					
desquelles	auxquelles	a laquelle	🔲 à qui					
Question 21 Quelle est l	a seule phrase correcte ?							
Il souhaiterait pratiqu	uer une activité qui lui aura	ait permis de télétravailler.						
Il souhaiterait pratiquer une activité qui lui permette de télétravaillé.								
Il souhaiterait pratiquer une activité qui lui permette de télétravailler.								
	ué une activité qui lui perm							

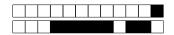


Question 22 Laquelle de ces phrases propose une f	orme incorrecte ?
J'ai maintenu la cohésion de mon équipe en conteur.	mmuniquant régulièrement avec chaque collabora-
Cela fait trois mois que son poste est vaquant.	
Ne convainquant personne, l'orateur découragé	quitta la tribune.
Le personnel navigant de la compagnie s'est mi	s 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 fi	ruits confits.
Un instrument de navigation indiquant le nord tique terrestre.	géographique indépendamment du champ magné-
Un continent unique qui était autrefois formé d	es six continents actuels.
Un éloge fait en public ou par écrit de quelqu'un	
Question 25 Parmi ces phrases, laquelle présente u	ın 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 co	ommence.
Après que vous ayez rempli le questionnaire, vo	ous le remettrez au surveillant.
Après qu'il eut fait son service militaire, il ouvr	it un commerce.
Après que les lumières se soient éteintes, il quit	ta les lieux.
-	inal « une espèce de pharmacie » dans cette phrase
de Marcel Proust ? « Nous trouvons de tout dans notre mémoire : elle est v	une espèce de pharmacie, le laboratoire de chimie ».
Attribut du sujet.	
Complément circonstanciel de lieu.	
Complément d'objet indirect.	
Complément d'objet direct.	
	reporte per de pérotion I equelle 2
•	
Savez-vous pourquoi je ne me suis jamais marié	ee?
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.	



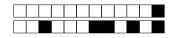
Question 29 Identifiez le mode et le temps auxquels est conjugué le verbe « haïr » dans cette phrase de Romain Gary : « Je crois que jamais un fils n'a haï sa mère autant que moi, à ce moment-là. »									
Indicatif,	, imparfait , plus que par , passé compo if, passé								
Question 30	Laquelle de	ces antonomases est-elle	correcte?						
Un tartu	Un tartuffe est un homme sincèrement pieux.								
Un harpa	agon est un h	omme politique corromp	u.						
		nfant studieux au compo	_						
Un rastig	çnac est un aı	riviste prêt à tout pour r	éussir.						
Question 31	Complétez l	a phrase avec la forme a	déquate : « Fais tes bagages	et au plus vite! »					
par		pare	parts	pars					
Question 32 « C'est un suje	-	a phrase avec la forme ao vitez parler! »	déquate :						
d'en		d'on	dans	dont					
Question 33	Laquelle de	ces phrases ne comporte	pas de complément circons	tanciel ?					
Après qu	☐ 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	e l'expression « avoir des	yeux derrière la tête » :						
Tout voi	r, même ce qı	ii doit être secret.							
Avoir un	e intention c	achée.							
Se réveil	ler au moindi	re bruit.							
Souffrir o	d'un strabism	e divergent.							
Question 35	Parmi les 4	phrases suivantes, quelle	est celle qui comporte une	erreur de vocabulaire?					
<ul> <li>De nombreuses études soulignent le désintérêt croissant des jeunes pour l'engagement politique.</li> <li>Toute sa vie, ce bénévole a agi avec désintéressement envers autrui.</li> <li>Comment exprimer son intérêt pour un poste ?</li> <li>Elle a toujours manifesté un désintéressement total à l'égard des sports d'hiver.</li> </ul>									
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 quatr	ain.	Un décasyllabe.	Un hémistiche.	Un sonnet.					





## Questions de langues et cultures polynésiennes

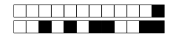
Veuillez répondre aux questions ci-dessous du mieux que vous pouvez.							
Question 41 Quelle traduction correspond à la phrase suivante : « E ha'uti rātou i te tu'era'a popo. »							
Ils ont jo	ont au football. ué au football. au football. au rugby.						
Question 42	E hia rahira'a motu i te fenua nō Pōrī	netia farāni ?					
98	128	<u> </u>	108				
Question 43 horopātete. »	Quelle traduction correspond à la ph	rase suivante : « 'Ua fa'aru	ı'e te pahī i te tahi mau				
<ul> <li>☐ Le bateau a laissé à terre quelques passagers.</li> <li>☐ Le bateau laissera à terre quelques passagers.</li> <li>☐ Le bateau embarquera quelques passagers.</li> <li>☐ Le bateau a embarqué quelques passagers.</li> </ul>							
Question 44 ra'a. »	Complétez la phrase suivante en iden	tifiant le bon mot : « E hae	re i te fare ha'api'i-				
u 'au	☐ vaˈu	vau	au				
Question 45	E aha te matahiti i nene'ihia ai i te "B	ibilia" 'ei reo tahiti ?					
<u> </u>	1838	<u> </u>	1815				
Question 46	Quel autre terme correspond à l'écrit	ure du terme « âfaì » ?					
afaì ˈafaì	afai	iāfa'i	afa'i				
Question 47	Quelle est la traduction du mot « 'ōru	a » ?					
ils/elles	vous deux	eux deux	nous deux				
Question 48	Quel terme correspond à l'API suivan	t : [ ?:otahi] ?					
otāhī ˈotāhī	otahi	ōtahi	otahi 'ōtahi				
Question 49	Quelle est la traduction en tahitien du	ı terme « savoir » ?					
tavoire	ite 'ite	mana'o	tonaitate				
Question 50 Quel est le term	Dans la phrase suivante :« Tē tama n ne exact ?	ei Mana i te fare. », l'erreu	a été identifiée.				
tāmā	tamā	tāma	tāˈmā				
Question 51	Quelle est la traduction du mot « stro	phe » ?					
ˈīrava	pene	iāhe'e	rēni				



Question 52 'ōperera'a. ».	Quelle trad	uction correspond à la phra	ase suivante : « 'Ua 'āfa'āfa	rāua i tā rāua moni i te
Ils se son	it divisés en o it partagés la it partagés l'a	é de l'argent en deux moiti- deux pour distribuer l'agen moitié de l'argent en deux argent en deux parts égales ase suivante : « Tē rau nei	t. moitiés.	ente le mot « 'ōna » ?
	om personne re		, 1	
Question 54	Tei te hea ta	a'amotu te fenua nō Nukut	epipi ?	
Société		Tuamotu	Gambiers	Mātuita
Question 55	'O vai te ari	'i nui i te fenua Tahiti i te r	natahiti 1857 ?	
Pōmare I	II	Pōmare VI	Pōmare IV	Pōmare V
Question 56 mot :	Complétez	la phrase suivante « Nō te	e rahi o te , 'ua 'auihia.	» en identifiant le bon
eiā		i'a	ia 'ia	ei'a
Question 57	Quelle est la	a traduction en français du	terme « manava » ?	
salutation	n	au revoir	être dérangé	ventre
Question 58	Nā vai i pāp	oa'i i te puta ra : "Pina" ?		
Titaua Pe	eu	Patrick Amaru	Mirose Paia	Titaua Porcher
Question 59	Nā vai i pāņ	oa'i i te puta ra "Te 'oho nō	te tau 'auhunera'a" ?	
Flora De	vatine	Patrick Amaru	Louise Peltzer	Henri Hiro
Question 60	Quelle est la	a traduction en tahitien du	terme « enseigner » ?	
tamari'i		ha'api'i	ite 'ite	pīahi



	Questions	de mathématiques							
Veuillez rép	Veuillez répondre aux questions ci-dessous du mieux que vous pouvez.								
Question 61	Avec 12 850 F combien de pièces	s de 100 F puis-je obtenir ?							
8	<u> </u>	<b>850</b>	<u> </u>						
Question 62	$492, 4\times19, 8$ est égal à								
9 741,56	10 230,62	9 749,52	1 056,32						
Question 63 cinq?	On lance deux dés à six faces bie	n équilibrés. Quelle est la pro	babilité d'obtenir un double						
$\frac{2}{6}$		$\frac{2}{5}$	$\frac{1}{6}$						
Question 64	Quelle quantité représente 18 %	de 400 ?							
220	22	<b>72</b>	382						
Question 65 longueur AC?	ABC est un triangle rectangle	en A tel que AB = 6 cm et I	3C = 15,6 cm. Quelle est la						
9,6 cm	14,4 cm	$\sqrt{279,36} \text{ cm}$	21,6 cm						
Question 66	Combien font $\frac{3}{4}$ de $\frac{1}{3}$ ?								
	$\frac{1}{12}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{4}{7}$						
Question 67 de la mer la ten	À la verticale d'un point donné, l npérature est 28 °C, quelle est la te								
☐ 0 °C	☐ 10 °C	☐ 26,2 °C	☐ 16,8 °C						
Question 68 enfin le revend	Un négociant achète un article 80 euros. Quel est son bénéfice g		, puis le rachète 70 euros et						
20 euros	30 euros	80 euros	10 euros						
Question 69	Quelle est la somme des angles d	d'un quadrilatère ?							
☐ 180°	☐ 360°	540°	100°						
Question 70 le lendemain à	Quelle est la durée d'un voyage 02 h 05 ?	dont le départ s'est effectué ι	ın jour à 17 h 40 et l'arrivée						
15 h 35 m	nin 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	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>						
Question 72	Quelle est la masse la plus lourd	e ?							
180 mg	2500 g	2,5 kg	30 hg						



Question 73	Quel est le périmètre d'un carré de	côté c?	
	$\Box$ $c^2$	$\Box c^4$	
Question 74	Quelle est l'aire d'un carré de côté s	5 cm ?	
10 cm <sup>2</sup>	25 cm <sup>2</sup>	20 cm <sup>2</sup>	5 cm <sup>2</sup>
Question 75	Quel quadrilatère a ses quatre angle	es égaux ?	
le trapèze le rectang le losange le parallé	gle		
<b>Question 76</b> prix de cet artic	Le prix d'un article a subi une hau le	sse de 20 % puis une baisse	de 20 %. Globalement, le
a diminue a diminue n'a pas ch a augmen	é de 4 % nangé		
Question 77	Quel est le plus petit des quatre non	mbres ?	
$\boxed{}4^2$	8		
Question 78	$10^2 + 10^{-2} =$		
1,1	1	100,01	o
Question 79	Combien de billets de 10 000 F faut-	il pour payer un article de 2	224 350 F ?
224	225	<u>23</u>	<u> </u>
	Une boisson contient 25 % d'alcool. Contenant plus que 5 % d'alcool. Qu	=	
4 L	2,5 L	1 L	5 L
Question 81	Quelle est la solution de l'équation	3x - 5 = 16?	
7	7	<u> </u>	
Question 82	Avec 450 billes, combien peut-on fa	ire de tas de 5 billes ?	
2250	<u> </u>	90	445
Question 83	Quelle est la forme développée de (	$3x-4)^2$ ?	
	$9x^2 - 12x - 16$	$9x^2 - 24x + 16$	$9x^{2}-16$
Question 84	Quel sera le prix d'un article de 400	0 XPF s'il subit une hausse	de 30 % ?
1 200 XPI	5 200 XPF	12 000 XPF	4 030 XPF



Question 85	Quelle est l	a moyenne des cinq nombr	res 9; 13; 14; 9 et 12?	
<u> </u>		47,4	11,4	9
Question 86 probable ?	Une person	ne lance deux fois d'affilée	une pièce de monnaie. Qu	el événement est le plus
Elle obtie	ent deux fois ent une fois " ent deux fois eut pas savoir	pile" et une fois "face" (peu "pile".	ı importe l'ordre).	
Question 87	Quel est le	nombre de diviseurs de 12	?	
4		6	<u> </u>	3
	que des diffé:		uction d'un pont au-dessus e à l'endroit choisi pour le se cet ingénieur ?	<del>-</del>
la médiai	ne	le maximum	le minimum	la moyenne
Question 89	Quel quadr	ilatère a ses diagonales per	pendiculaires ?	
le parallé le losang le trapèze le rectan	e			
Question 90	Quel est le	périmètre d'un cercle de ra	yon 3 cm ?	
6π cm		9π cm	1,5π cm	$3\pi$ cm
Question 91	$\frac{1}{3} + \frac{1}{4} =$			
$\frac{2}{7}$				
Question 92	Quel est le	nombre d'arêtes d'une pyra	amide à base carrée ?	
<u> </u>		8	<u> </u>	6
Question 93	1,75 h =			
1 h 45 mi	in	17,5 min	175 min	1 h 75 min
Question 94	$15 + 3 \times 4$	— 2 <b>=</b>		
<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Question 95	Dans 84,132	2 quel est le nombre de dixi	ièmes ?	
8,4132		1	841	<u> </u>
Question 96	1,4 L =			
0,14 dL		140 dL	1 400 mL	1 400 cL

+1/12/49+

Question 97	Quelle est la somme du produit de 3 par -2 et du quotient de 63 par 9 ?			
42	1	o	7	
Question 98	Que vaut $0,7 \times 40$ ?			
0,28	20,8	2,8	<u>28</u>	
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	