

	Énoncé	Réponse	Jury
1	$37 + 14 =$		
2	Quel est le chiffre des unités 78 546 ?		
3	$13 \times 5 =$		
4	How many 7 is in 42 ?		
5	$722 - 23 =$		
6	$7\ 000 \times 0,001 =$		
7	$24 \div 4 =$		
8	Quel est le triple de 16 ?		
9	Fenoy ny kajy $60 + \dots = 73$		
10	Quel est le quart de 4 ?		

	Énoncé	Réponse	Ju				
11	Dans 4 289,765 quel est le chiffre des dixièmes ?						
12	Complète : Quel est le de 250 ?	500					
13	La récréation commence à 9H45 et se termine à 10H05. Combien de temps dure-t-elle ?	Elle dure : minutes					
14	$40 \times 50 =$						
15	$40 \times 51 =$						
16	Inférieur ou supérieur : $390\text{ cm} \dots 5\text{ m} ?$	<input type="checkbox"/> < <input type="checkbox"/> >					
17	$25 + 27 =$						
18	Un lémurien géant de 1 mètre est plus long qu'un crocodile nain de 95 cm ?	<input type="checkbox"/> Vrai <input type="checkbox"/> Faux					
19	Au football, l'équipe d'Antsirabé à 2 buts d'avance sur celle de Fianarantsoa qui n'a pas marqué. Quel est le score ?	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Antsirabé</th> <th>Fianar.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Antsirabé	Fianar.			
Antsirabé	Fianar.						
20	Si je partage équitablement une classe de 24 élèves en 6 groupes, combien y aura-t-il d'élèves dans chaque groupe ?						

	Énoncé	Réponse	Jury
21	$39 + 4 + 11 + 6 =$		
22	$33 \div 4 = 132$ Par quel signe dois-je remplacer le ?	Je dois le remplacer par _ _ _	
23	$7 \times 6 =$		
24	Donne trois nombres pairs plus petits que 10 mais plus grand que 2 ?		
25	Quelle est l'opération qui donne le plus grand résultat ? (7×2) ou (3×6)	<input type="checkbox"/> (7×2) <input type="checkbox"/> (3×6)	
26	A combien sont égales 7 dizaines et 8 centaines ?		
27	Complète	$4 - \dots = 4$	
28	$25 \times 100 =$		
29	Je pense à un nombre. Je le multiplie par 3, Je multiplie par 2 et j'obtiens 72.	Quel est ce nombre ? _ _ _ _ _	
30	Il y a trente questions, un point par question. Si j'ai bien répondu aux 2/3 des questions, combien aurais-je de points ?	J'aurai _ _ _ points.	

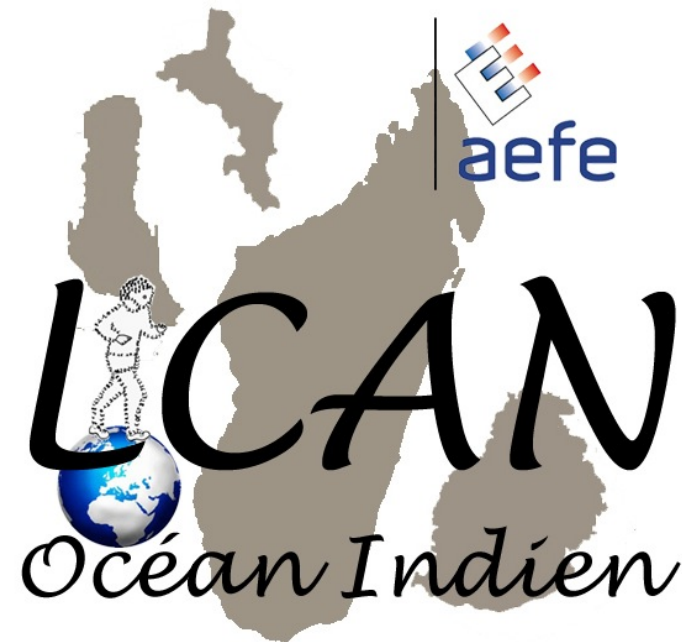
Nom : Prénom :

Classe : **CM2 ...**

Établissement :

Note :/30

- L'épreuve comporte 30 questions. Les calculatrices sont interdites.
- Durée : 7 minutes.
- Écrire votre nom, prénom et classe sur cette feuille et attendre le signal de départ.



ÉPREUVE 2 - 15 janvier 2015
A vos maths, prêts ? Calculez !