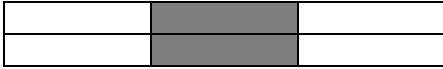


	Énoncé	Réponse	Jury
1	$15 \times 3 =$		
2	$46 + 54 =$		
3	Le triple de 12 est....		
4	La moitié de 34 est		
5	$65 + 9 =$		
6	Le tiers de 60 est :		
7	Le périmètre d'un rectangle de 10 m de longueur et 5 m de largeur est		
8	$57 - 9 =$		
9	Compléter le calcul :	$30 \times \dots\dots\dots = 3\ 000$	
10	$8 \times 7 =$		

	Énoncé	Réponse	Jury
11	$37 \times 100 =$		
12	$5,2 \times 10 =$		
13	Quelle fraction est coloriée ? 		
14	$4 + 0,02 =$		
15	$3,5 < \dots\dots\dots < 3,6$		
16	Quel est le chiffre des dixièmes de 36, 79		
17	$4 + 0,5 + 6 + 3 =$		
18	3 h 15 + 2 h 40		
19	Donne le chiffre des centièmes de 7.89		
20	$(3 \times 1000) + (2 \times 100) + 7$		

	Énoncé	Réponse	Jury					
21	56 divisé par 8							
22	Combien de tas de riz de 8kg puis-je faire avec 40 kg ?							
23	Colorie un cinquième de la bande	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> </table>						
24	Quelle est la mesure d'un côté d'un triangle équilatéral de 27 m de périmètre							
25	Complète :	$4 \times \dots = 800$						
26	La balance indique 56 kg. Quelle est ma masse en g ?							
27	$15\ 000 \times 4 =$							
28	De Tana à Antsirabe 180 min. Quelle est cette durée en h ?							
29	$7\ 000 \times 3 =$							
30	$300 : 6 =$							

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.



A vos maths ... Prêts ? Calculez !

MADAGASCAR - COMORES
Test 3 - 11 février 2013