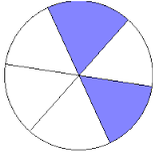
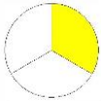


	Énoncé	Réponse	Jury
1	$50 \times 5 \times 0 =$		
2	$46 - 13 =$		
3	vrai / faux $30 + 40 > 90$		
4	Tom a acheté 4 maïs à 18 euros. Combien va-t-il payer pour 12 maïs ?		
5	Le double de 18.		
6	Quelle est la suite : 16 - 21 - 26 - ?		
7	$9 \times 9 =$		
8	La moitié de 100		
9	$(3 \times 1000) + (2 \times 100) + (1 \times 10) =$		
10	$60 + \underline{\quad} = 180$		

	Énoncé	Réponse	Jury
11	Dans 1067,607, quel est le chiffre des millièmes ?		
12	$1/10$ est égal à		
13	Que représente la partie colorée ? 		
14	Quel est le périmètre d'un rectangle dont la longueur mesure 1 m et la largeur 0.9m ?		
15	La moitié de 286		
16	$1896 / 100 =$		
17	Que représente la partie de cette fraction 		
18	Quelle est la suite : 36 - 45 - 54 - ?		
19	$(9 \times 8) + (5 \times 500) =$		
20	$75 + 25 \times 4 =$		

	Énoncé	Réponse	Jury
21	Quel est le chiffre des centaines dans 1843,83 ?		
22	$105 \times \underline{\quad} = 315$		
23	Hanna court 4825 m. Combien de km court-elle ?	<u>      </u> Km <u>      </u> m	
24	$60 / 10 =$		
25	$11 \times 23 =$		
26	Julie a acheté 2 glaces à 4 euros. Combien vont coûter 12 glaces ?		
27	$5 + 0,17 + 10 + 0,1 =$		
28	$3 \times 300 =$		
29	Quelle est l'aire d'un carré qui mesure 7cm de côté ?		
30	$10 \times 108 =$		

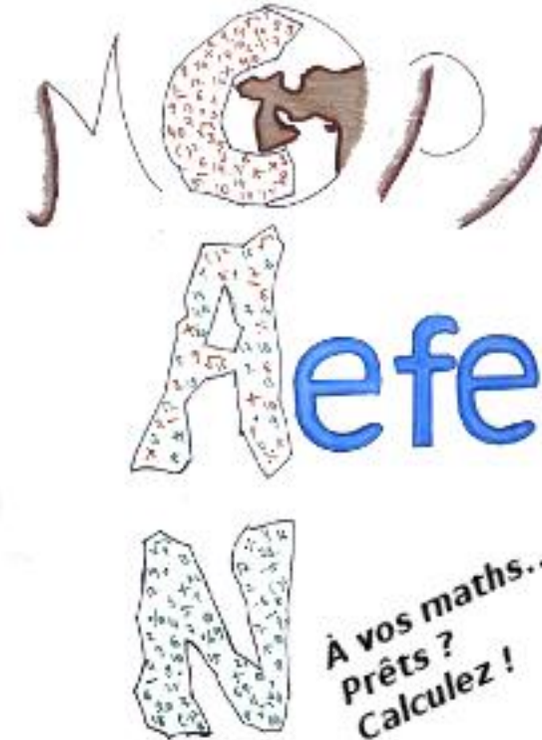
Nom : ..... Prénom : .....

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.



**2ème épreuve - janvier 2016**