



	Énoncé	Réponse	Jury
1	$7 \times 9 =$		
2	Le tiers de 18 est :		
3	$35 + 24 =$		
4	$43 - 14 =$		
5	Combien y a-t-il de centaines dans 3104 ?		
6	Dans 20,05 quel est le chiffre des centièmes ?		
7	$45 + \dots = 100$		
8	Quel est le tiers de 36 ?		
9	On peut partager 1 m en :	..... segments de 1 mm	
10	Dans 75 combien de fois 5 ?		

	Énoncé	Réponse	Jury
11	5 croissants coûtent 3,5€. Je paie avec un billet de 10 €. Combien doit-on me rendre?		
12	0,5 km =	..... m	
13	Dans 107,43 le chiffre des centaines est :		
14	$(12 \times 100) + (6 \times 10) + 8 =$		
15	Quelle est la moitié de 70 ?		
16	Un avion décolle à 20h30, le vol dure 1h45. A quelle heure l'avion arrive-t-il ?	..... h ..... min	
17	$20 \times 5 \times 4 =$		
18	Combien faut-il ajouter à 76 pour avoir 100 ?		
19	75 est-il multiple de 5 ?	<input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	
20	4 crêpes coutent 3 €. Combien coûtent 12 crêpes ?		

	Énoncé	Réponse	Jury
21	$118 + 12 + 70 =$		
22	6 billets de 5 € valent moins que 2 billets de 20 €	<input type="checkbox"/> Vrai <input type="checkbox"/> Faux	
23	$8,5 + 5,3 =$		
24	$55 \text{ min} + 35 \text{ min} =$	..... h ..... min	
25	$3,2 \times 100 =$		
26	Colorie les $\frac{2}{4}$ du disque		
27	Quel est le chiffre des unités dans $12 \times 45$ ?		
28	$75 \text{ min} =$	..... h ..... min	
29	$15 \times 4 \times 2 =$		
30	Le périmètre du rectangle est : 7 cm 4 cm 	..... cm	
QS	Question subsidiaire : donne une valeur la plus proche possible de $453\,200 \times 2,5$		

Nom : ..... Prénom : .....

Classe : CM1 ...

Zone :

Note :

Établissement :

/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.



**Epreuve de qualification n° 2  
pour la finale «monde»**