

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
21)	Une voiture roule à une vitesse constante de 80 km/h.	Elle parcourt <b>.80</b> km en 1 heure.	
22)	Une voiture roule à une vitesse constante de 80 km/h.	Elle parcourt <b>160</b> km en 2 heures.	
23)	Compléter la suite logique.	25 / 50 / 75 / <b>100</b>	
24)	$105 \times 95$ <b>Entoure le nombre le plus proche du résultat.</b>	1 000 <b>10 000</b> 100 000	
25)	$341 \times 7$ <b>Entoure la bonne réponse sans effectuer précisément le calcul.</b>	1 117 <b>2 387</b> 7 341	
26)	2 kg de pommes coûtent 3 €. 5 kg de ces mêmes pommes coûtent 7,50 €.	7 kg de pommes coûtent <b>10,50</b> €.	
27)	$60 \div 5$	<b>12</b>	
28)	Un quart de 20 €	<b>.5</b> €	
29)	45 élèves ont été répartis en groupes de 5 élèves.	Il y a <b>9</b> .. groupes.	
30)	Dans un village, on a le choix entre 3 couleurs pour peindre les murs et 2 couleurs pour la porte d'entrée. <b>En choisissant 1 couleur pour les murs et 1 couleur pour la porte, combien de maisons différentes peut-on obtenir ?</b>	<b>6</b>	

NOM: .....

PRÉNOM: .....

SCORE:      /30

CLASSE: .....

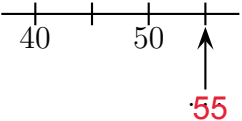
✓ *Durée: 9 minutes*

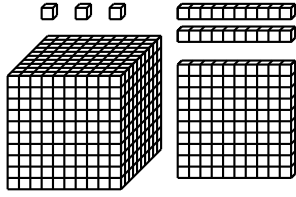
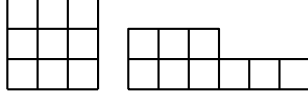
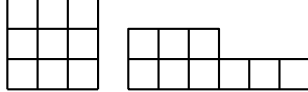
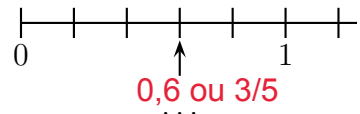
✓ *L'épreuve comporte 30 questions.*

✓ *L'usage de la calculatrice et du brouillon sont interdits. Il n'est pas permis d'écrire des calculs intermédiaires.*

## SUJET CM2



	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
1)	$7 \times 3$	21	
2)	Complète.	$49 = .7. \times .7.$	
3)	La moitié de 18	9	
4)	$17 - 9$	8	
5)	$22 + 19$	41	
6)	Complète.	$45 + .15. = 60$	
7)	Ajoute un quart d'heure à 1 h 45 min.	2h	
8)	Complète.		
9)	4 gommes pèsent 50 g.	8 gommes pèsent 100 g.	
10)	Combien y-a-t-il de dizaines en tout dans 234 ?	23 dizaines	

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
11)	Combien de dizaines dans un millier ?	100 dizaines	
12)	Complète.	$10 \times 100 = 1\ 000$	
13)	<p>L'unité est le petit cube (☐).</p> 	Il y a 123 unités en tout.	
14)	Au judo, il y a 10 garçons et 3 fois plus de filles.	Il y a 40 enfants en tout.	
15)	Complète.	$25\text{ cL} + 75.\text{ cL} = 1\text{ L}$	
16)	<p>VRAI ou FAUX</p> <p>Coche la bonne réponse.</p> 	<p>Ces figures ont le même périmètre.</p> <p><input type="checkbox"/> Vrai <input checked="" type="checkbox"/> Faux</p>	
17)		<p>Ces figures ont la même aire.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Vrai <input type="checkbox"/> Faux</p>	
18)	Complète.		
19)	$12 \times 5$	60	
20)	Entoure la réponse possible.	La hauteur d'une table est: 80 mm <span style="border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px;">80 cm</span> 80 m	