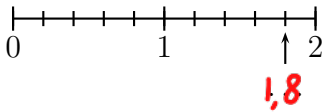
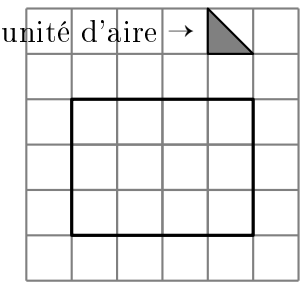


	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
23)	Un caramel coûte 20 centimes.	En dépensant 1,20 €, j'achète ..6... caramels.	
24)	Complète.		
25)	$0,12 + 0,5$	0,62	
26)	Entoure la réponse possible.	Une voiture pèse : 1 500 g 1 500 kg 15 kg	
27)	La moitié de 0,5	0,25	
28)	$50 \times 3 \times 2$	300	
29)	Quand je monte de 2 marches, je m'élève de 30 cm.	Quand je monte de 4 marches, je m'élève de .60. cm.	
30)	Quelle est l'aire de ce rectangle ? 	.24. unités d'aire	

NOM:

PRÉNOM:

SCORE: /30

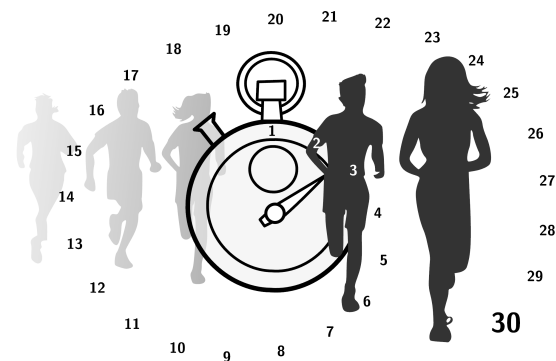
CLASSE: **CM2**

✓ 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 MAI/JUIN 2022



La course aux nombres

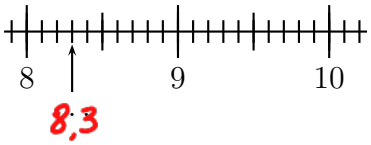

**MINISTÈRE
 DE L'ÉDUCATION
 NATIONALE,
 DE LA JEUNESSE
 ET DES SPORTS**
*Liberté
 Égalité
 Fraternité*

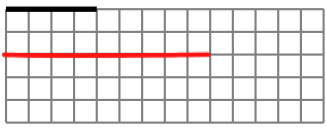
ACADÉMIE DE NORMANDIE ACADÉMIE DE VERSAILLES ACADÉMIE DE REIMS ACADÉMIE DE STRASBOURG
 ACADÉMIE DE RENNES ACADÉMIE DE NANTES ACADÉMIE DE DIJON ACADÉMIE DE NANCY - METZ
 ACADÉMIE DE TOULOUSE ACADÉMIE D'ORLÉANS - TOURS ACADÉMIE DE LYON



2022



	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
1)	7×8	56	
2)	Le tiers de 27	9	
3)	Complète.	$27 - \del{17} = 10$	
4)	6 feutres coûtent 8€.	12. feutres coûtent 16€	
5)	Complète.	$\frac{3}{4}$ h = .45.. min	
6)	Complète.		
7)	$38 - 19$	19	
8)	<p>Entoure les réponses possibles.</p> <p>Un entraîneur répartit 21 joueurs dans des équipes ayant le même nombre de joueurs.</p>	<p>Il peut faire des équipes de :</p> <p>2 joueurs 3 joueurs</p> <p>5 joueurs 7 joueurs</p>	
9)	Le quart de 10	2,5	
10)	Complète.	$14 - 3 = \del{6} + 5$	
11)	$3120 \div 100$	31,2	
12)	Donne deux autres écritures du nombre $\frac{5}{10}$.	$\frac{1}{2}$ et 0,5	

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
13)	J'ai 2 pièces de 50 centimes et 5 pièces de 20 centimes.	En tout, j'ai ..2.. €.	
14)	Enlève 30 min à 14 h 15 min.	..13..h..45.. min	
15)	Combien de dixièmes dans 4 unités ?	..40.. dixièmes	
16)	Samad a 14 billes. Inès en a 2 fois plus que Samad.	Inès a ..28.. billes.	
17)	Complète.	$4 \times \del{.15} \dots = 60$	
18)	Complète.	$300 \text{ mL} = \del{.0,3}$ L	
19)	Écris en chiffres : 3 unités et 2 dizaines	23	
20)	Trace un segment de longueur $\frac{9}{4}$ unités.	<p>1 unité</p> 	
21)	Calcule $\frac{2}{3}$ de 15€.	..10.. €	
22)	Calcule $\frac{2}{3}$ de 150€.	..100.. €	