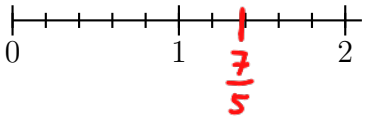


	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
23)	Combien faut-il de pièces de 10 centimes pour avoir 1 € 60 ?	Il faut .16. pièces de 10 centimes.	
24)	Place le nombre $\frac{7}{5}$.		
25)	2 000 - 70	1930	
26)	Entoure la réponse possible.	La taille d'une fourmi est : 3 m 3 dm 3 mm	
27)	Le double de 0,7	1,4	
28)	Complète.	9. × 6. = 54	
29)	4 cubes identiques empilés ont une hauteur de 10 cm.	6 cubes empilés ont une hauteur de 15. cm.	
30)	Un bus met 2 heures pour emmener 5 passagers.	Ce même bus mettra .6. heures pour emmener 10 passagers.	

A+R+A

NOM:

PRÉNOM:

SCORE: /30

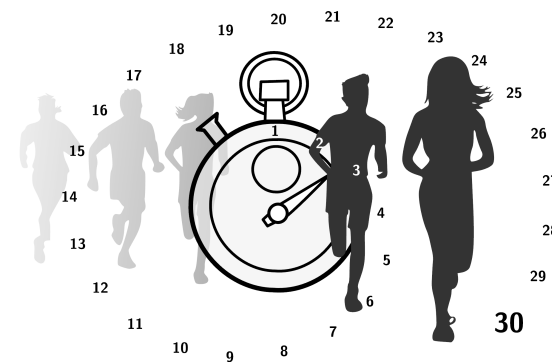
CLASSE: **CM2**

✓ *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 MARS 2022



La course aux nombres

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE,
DE LA JEUNESSE
ET DES SPORTS

ACADÉMIE DE NORMANDIE ACADÉMIE DE VERSAILLES ACADÉMIE DE REIMS ACADÉMIE DE STRASBOURG

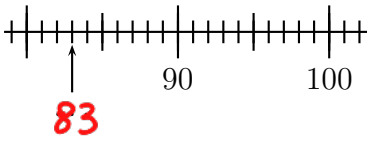
ACADÉMIE DE RENNES ACADÉMIE DE NANTES ACADÉMIE DE DIJON ACADÉMIE DE NANCY-METZ

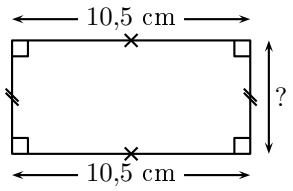
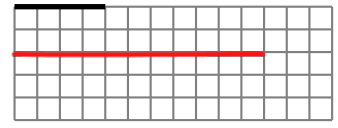
ACADÉMIE DE TOULOUSE ACADÉMIE D'ORLÉANS-TOURS ACADÉMIE DE LYON



2022



	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
1)	5×7	35	
2)	La moitié de 32	16	
3)	Complète.	$34 + \mathbf{66} = 100$	
4)	6 cahiers coûtent 5€.	18 cahiers coûtent 15 . €	
5)	Complète.	1 h 10 min = 70 min	
6)	Complète.		
7)	$27 + 19$	46	
8)	24 élèves se mettent par groupe de 3.	Il y a 8 . groupes.	
9)	Le quart de 100	25	
10)	Complète.	$6 + 3 = \mathbf{7} + 2$	
11)	$4,7 \times 10$	47	
12)	Un film commence à 17 h 45 et se termine à 19 h 30	Le film dure .1. h 45 . min.	

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
13)	Complète.	$1 = \dots \mathbf{4} \dots$ quarts	
14)	Ajoute 25 min à 10 h 40 min.	. . 11 . . h . 05 . . min	
15)	Ajoute 1 dizaine à 591.	601	
16)	Yann a 40 billes. Il a 5 billes de plus que Lou.	Lou a .35. billes.	
17)	Le périmètre de cette figure est 31 cm. 	? = . . 5 . . cm	
18)	Complète.	$1,25 \text{ kg} = \mathbf{1250} \text{ g}$	
19)	Écris en chiffre : Vingt-mille-quatre	20 004	
20)	Trace un segment de longueur $2 + \frac{3}{4}$ unités.	<p>1 unité</p> 	
21)	Complète.	10 jours = .24.0. h	
22)	Complète.	5 jours = .120. h	