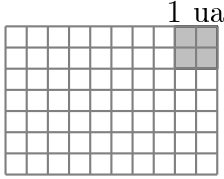
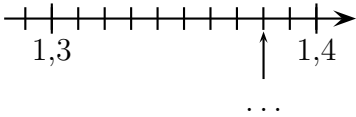
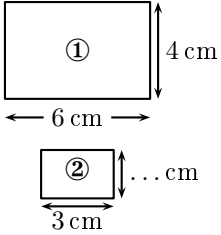


	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
23)	Dans 24, combien de fois 3 ?		
24)	Complète.	3 centaines et ... dixièmes font 305,4.	
25)	Trace une figure d'aire $\frac{3}{2}$ unité d'aire (ua).		
26)	Complète.		
27)	6 cahiers coûtent 1,20 €. Combien coûtent 2 cahiers ?	... centimes	
28)	Le rectangle ② est une réduction du rectangle ①. Complète.		
29)	$1,24 + 0,6$		
30)	En prenant un plat au choix parmi 3 plats et un dessert au choix parmi 2 desserts, combien de repas différents peut-on réaliser ?	... repas	

NOM :

PRÉNOM :

SCORE : /30

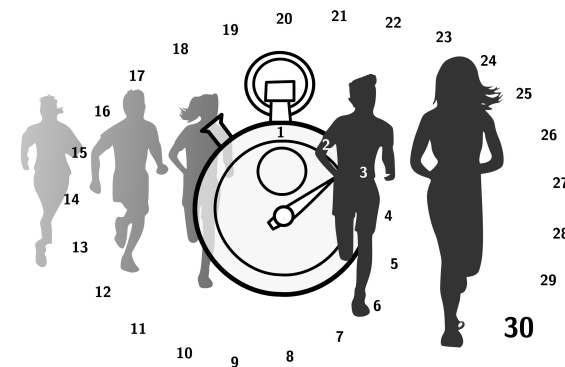
CLASSE :

✓ *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 SIXIÈME MARS 2023



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

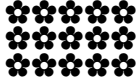
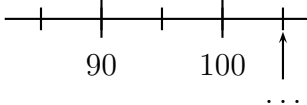
ACADÉMIE DE RENNES ACADÉMIE DE NANTES ACADÉMIE DE DIJON ACADÉMIE DE NANCY-METZ

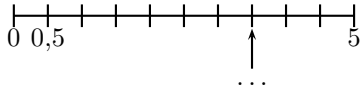

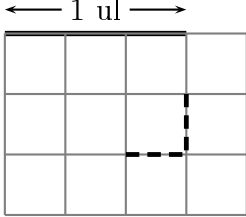
ACADÉMIE DE TOULOUSE ACADÉMIE D'ORLÉANS-TOURS ACADÉMIE DE LYON



2023



	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
1)	7×4		
2)	$23 + 19$		
3)	Combien y a-t-il de fleurs ? 	... fleurs	
4)	La moitié de 32		
5)	Complète.		
6)	Complète.	$18 = \dots \times \dots$	
7)	$30 \text{ min} + 45 \text{ min} =$	1 h ... min	
8)	Pour ranger 32 œufs, combien de boîtes de 4 œufs dois-je utiliser ?	Je dois utiliser ... boîtes.	
9)	Entoure la réponse possible.	La hauteur d'une porte est : 2 dm 2 m 2 dam	
10)	Écris en chiffres « Mille-soixante-et-onze »		
11)	Stella a 14 ans. Loïc est 2 fois plus âgé que Stella.	Loïc a ... ans.	
12)	Donne l'écriture décimale de 3×7 dixièmes.		

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
13)	Complète.		
14)	Complète.	$7,2 + \dots = 10$	
15)	La moitié de 0,14		
16)	Quelle est la fraction de l'aire du rectangle qui est grisée ? 		
17)	Complète.	$72 \div 6 = \dots$	
18)	Si une pile de 6 pièces de monnaie a une hauteur de 12 mm,	alors une pile de 9 de ces pièces a une hauteur de ... mm.	
19)	Quelle est la longueur de la ligne en pointillé ? 	... ul	
20)	12×500		
21)	Une voiture roule à vitesse constante de	Elle parcourt ... km en 15 min.	
22)	40 km/h	Elle parcourt ... km en 1 h 45 min.	