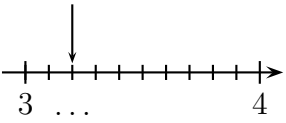
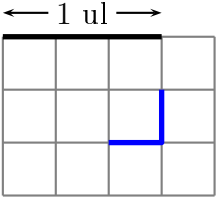


	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
23)	Complète.		
24)	Sachant que $48 \times 13 = 624$, complète.	$24 \times 13 = \dots\dots$	
25)	Complète par un nombre qui convient.	$5 < \dots\dots < 6$	
26)	$3\,000 - 80$		
27)	Quelle est la longueur de la ligne bleue en unité de longueur (ul) ? 	\dots ul	
28)	Complète.	$2\text{ mm} + 7\text{ cm} = \dots\dots\text{ mm}$	
29)	$12 \div 3$		
30)	Une usine fabrique des tasses de 2 tailles différentes. Pour chaque taille, 4 couleurs sont possibles.	Cette usine peut fabriquer \dots tasses différentes.	

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 6^E-5^E SEGPA - JUIN 2024



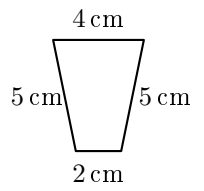
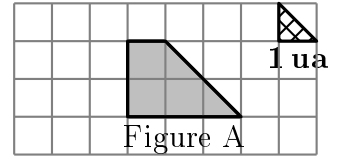
La course aux nombres 2024

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

Liberté Égalité Fraternité

APMEP

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
1)	4×8		
2)	$200 - 99$		
3)	Écris le nombre égal à 4 centaines et 20 dizaines		
4)	2 carrés de chocolat pèsent 8 g. carrés de chocolat pèsent 80 g.	
5)	Complète.	$14 + 2 = \dots \times 2$	
6)	Avec 10€ j'achète un livre à 4,90€. Combien me rend-on ?€	
7)	Complète.	$\dots \times \dots = 21$	
8)	Un fleuriste a 70 roses. Combien de bouquets de 5 roses peut-il faire au maximum ?	... bouquets	
9)	Complète.	1 L = mL	
10)	Entoure la réponse possible.	La hauteur d'une porte est : 20 cm 20 dm 20 m	
11)	Entoure le plus grand nombre.	15 dixièmes 3 unités	
12)	$5 \times 15 \times 2$		
13)	Eva achète 7 BD à 5€ l'unité et 3 romans à 5€ l'unité.	Elle paye€.	

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
14)	Quel est le nombre 10 fois plus grand que 3 centaines ?		
15)		Le périmètre de cette figure est égal à cm.	
16)	Le triple de 9		
17)	J'ai 12 ans. J'ai 5 ans de plus que mon frère. Quel âge a mon frère ? ans	
18)	Quelle est l'aire de la figure A en unité d'aire (ua) ? 	... ua	
19)	Ajoute 1 dizaine à 193.		
20)	Ajoute 20 min à 1 h 45 min	2 h min	
21)	Complète.	$1,5 = \frac{\dots}{10}$	
22)	Écriture décimale de : $2 + \frac{15}{10}$		