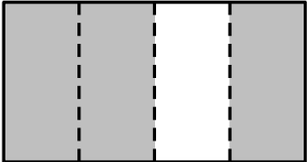


	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
23)	La moitié de 32		
24)	Sachant que $26 \times 7 = 182$, complète.	$26 \times 70 = \dots$	
25)	Entoure le plus grand nombre.	$\frac{24}{10}$ 3	
26)	$6\,000 + 40$		
27)	Quelle fraction de l'aire de cette figure est grisée ? 		
28)	Complète.	$700\text{ g} + 300\text{ g} = \dots\text{ kg}$	
29)	$20 \div 5$		
30)	À midi, j'ai gagné 6 cartes. J'en ai maintenant 11. Combien en avais-je ce matin ?	Ce matin, j'avais \dots cartes.	

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 6E-5E SEGPA MARS 2024




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

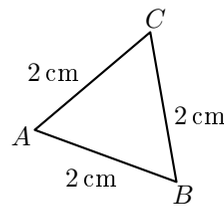
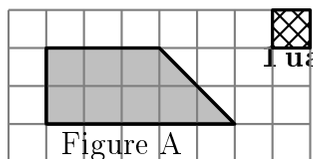
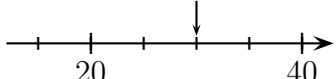
ACADÉMIE DE NORMANDIE ACADÉMIE DE VERSAILLES ACADÉMIE DE REIMS ACADÉMIE DE STRASBOURG

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

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



	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
1)	6×3		
2)	$35 + 19$		
3)	Écris le nombre égal à 25 centaines.		
4)	2 carreaux de chocolat pèsent 8 g.	6 carreaux de chocolat pèsent g.	
5)	Complète.	$7 + 3 = \dots - 2$	
6)	J'ai reçu 27 € puis 73 €.	En tout, j'ai reçu €.	
7)	Complète.	$\dots \times 4 = 36$	
8)	Un fleuriste a 100 roses. Combien de bouquets de 25 roses peut-il faire au maximum ?	... bouquets	
9)	Complète.	1 h 20 min = min	
10)	Entoure la réponse possible.	La hauteur d'une table est : 80 cm 80 dm 80 m	
11)	Entoure le plus grand nombre.	2 centaines 13 dizaines	
12)	$2 \times 4 \times 5$		
13)	Tom achète 6 BD à 5 € l'unité et 4 romans à 5 € l'unité.	Il paye €.	

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
14)	Complète.	$\dots \times 41 = 410$	
15)		Le périmètre du triangle ABC est égal à cm.	
16)	Le quart de 200 mL	... mL	
17)	Léo a 30 billes. Lola en a 6 fois moins.	Lola a ... billes.	
18)	<p>Quelle est l'aire de la figure A en unité d'aire (ua) ?</p> 	... ua	
19)	$100 - 85$		
20)	En 2 minutes, un manège effectue 8 tours.	En 3 minutes, il effectue tours.	
21)	Complète.		
22)	Complète.	