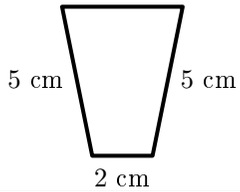
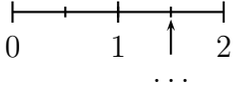
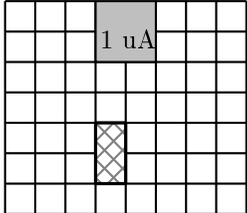


	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
24)	Écris en chiffres 6 centaines et 23 dizaines.		
25)	Complète.	1 cm = ... mm	
26)	Quel est le périmètre de cette figure ? 4 cm 	... cm	
27)	Complète.		
28)	5 BD identiques coûtent 45 €.	1 BD coûte ... €.	
29)	Une usine fabrique des tasses. 2 tailles et 4 couleurs sont possibles.	Elle peut fabriquer ... types de tasses.	
30)	En grisé, on a représenté une unité d'aire, notée uA. Quelle est l'aire de la figure hachurée ? 	... uA	

NOM:

PRÉNOM:

SCORE: /30

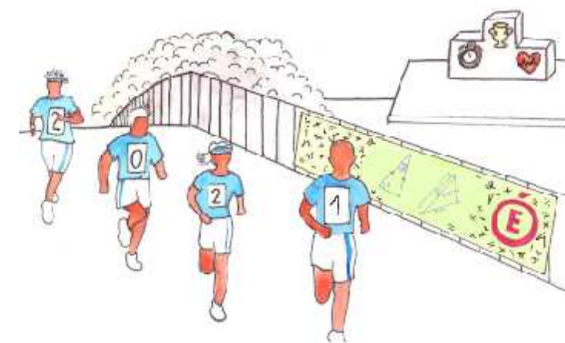
CLASSE:

✓ *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 - CINQUIÈME SEGPA 2021



Lucie Ruch, élève du lycée Fustel de Coulanges - Strasbourg

ACADÉMIE
DE NANCY-METZ

ACADÉMIE
DE LYON



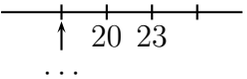
ACADÉMIE
DE REIMS

ACADÉMIE
DE NORMANDIE

ACADÉMIE
DE STRASBOURG

ACADÉMIE
DE VERSAILLES

ACADÉMIE
DE TOULOUSE

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
1)	6×8		
2)	Complète.	$36 = \dots \times \dots$	
3)	La moitié de 36 est :		
4)	Complète.		
5)	$207 + 99$		
6)	2 carreaux de chocolat pèsent 10 g en tout. Combien pèsent 6 carreaux de chocolat ?	\dots g	
7)	Il est 9 h 50. Dans une demi-heure, quelle heure sera-t-il ?	Il sera \dots h \dots	
8)	4×25		
9)	Un ruban mesure 5 cm. On le coupe en 2 morceaux de même longueur.	Un morceau mesure \dots cm.	
10)	Combien y a-t-il de dizaines en tout dans 327 ?		
11)	13×4		
12)	Donne l'écriture décimale de $4 + \frac{7}{10}$.		

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
13)	Complète.	$65 + \dots = 100$	
14)	À midi, j'ai gagné 6 cartes. J'en ai maintenant 11.	J'avais \dots cartes ce matin.	
15)	Quelle fraction de la longueur du segment est noircie ? 		
16)	Entoure le nombre le plus proche de $7 \times 9,8$.	60 70 700	
17)	Avec 10 €, j'achète un livre à 9 € 40 centimes.	On me rend \dots centimes.	
18)	Combien de centaines dans un millier ?		
19)	Le triple de 15 est :		
20)	Entoure le nombre égal à $\frac{3}{10}$.	10,3 0,3 3,10	
21)	Le quart de 20 œufs.	\dots œufs	
22)	Le quart de 200 mL	\dots mL	
23)	Chaque élève de la classe ramène 5 feuilles. Entoure la réponse vraisemblable.	Le maître ramasse en tout : 30 feuilles 125 feuilles 500 feuilles	