

NOM:

PRÉNOM:

SCORE: /20

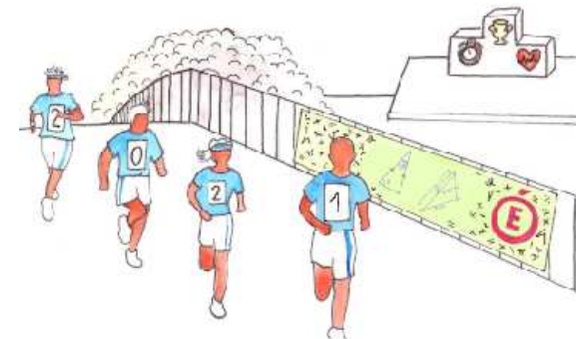
CLASSE:

✓ *Durée: 10 minutes*

✓ *L'épreuve comporte 20 questions.*

✓ *L'usage de la calculatrice et du brouillon sont interdits. Il n'est pas permis d'écrire des calculs intermédiaires.*

SUJET CE2 JUN 2021



Lucie Puch, 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)	Écris le nombre qui correspond à : 7 unités et 28 centaines	
2)	Complète.	$56 \times 100 = \dots\dots$	
3)	La moitié de 1 000 est :	
4)	Complète.	2 minutes = ... secondes	
5)	Complète.	$7\,200 \times 10 = \dots\dots$	
6)	Le cours de danse commence à 16h40 et se termine à 18h10. Combien de temps dure ce cours de danse ? h min	
7)	Un coureur a fait 2 tours d'un stade de 400 mètres. Quelle distance a-t-il parcourue ? mètres	
8)	Complète.	$7 \times 50 = \dots\dots$	
9)	Combien faut-il ajouter à 498 pour obtenir 1 000 ?	
10)	Complète.	$4\,500 + \dots\dots = 9\,000$	

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY					
11)	Quel est le double de 350 ?						
12)	Complète cette suite logique.	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="padding: 2px;">1 205</td> <td style="padding: 2px;">1 105</td> <td style="padding: 2px;"> </td> <td style="padding: 2px;"> </td> <td style="padding: 2px;">805</td> </tr> </table>	1 205	1 105			805	
1 205	1 105			805				
13)	Dans 42, combien de fois 7 ?						
14)	Complète.	$2\,500\text{ g} = \dots\text{ kg } \dots\text{ g}$						
15)	Complète.	$9 \times \dots\dots = 72$						
16)	Complète.	$5\,698 - 2\,100 = \dots\dots$						
17)	J'ai 3 billets de 50 €, 4 billets de 20 € et 4 billets de 5 €. Combien ai-je d'argent au total ? €						
18)	Complète.	$385 + 199 = \dots\dots$						
19)	4 enfants se partagent 36 images équitablement. Combien d'images aura chaque enfant ?	... images						
20)	Au cross de l'école, Julie a couru 1 850 mètres et Max 1 600 mètres. Quelle distance Julie a-t-elle parcourue de plus que Max ? mètres						