

NOM :

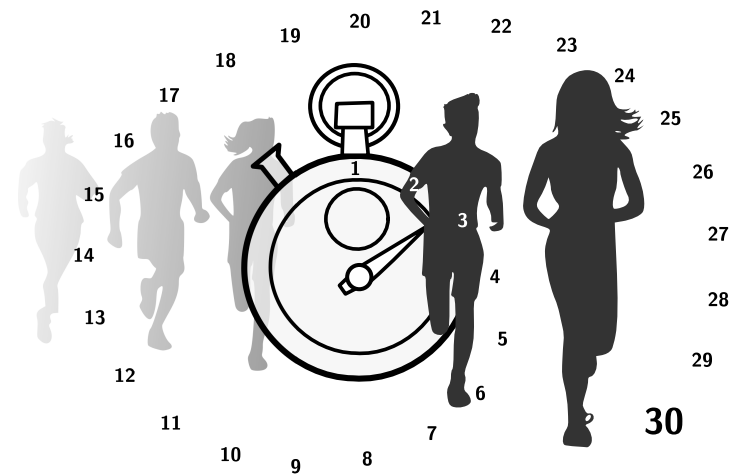
PRÉNOM :

CLASSE : ...**CE2**.....

SCORE : / 20


- ✓ *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 JUIN 2024

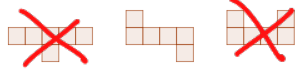


La course aux nombres


**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	

	Énoncé	Réponse	Jury
1)	Calcule.	$8 \times 8 = .64..$	
2)	Complète.	$153 + .57.. = 210$	
3)	Une tablette de chocolat contient 24 carrés. Léo en mange la moitié de la moitié.	Léo a mangé ... 6 ... carrés.	
4)	Calcule.	$35 - 5 - 6 = .24.$	
5)	Un cycliste doit parcourir 135km. Il a déjà parcouru 97km. Combien lui en reste-t-il?	.. 38 .. km	
6)	Coche la bonne réponse pour $67 \div 10$	<input type="checkbox"/> Il y a 7 fois 10 et il reste 6. <input checked="" type="checkbox"/> Il y a 6 fois 10 et il reste 7. <input type="checkbox"/> Il y a 7 fois 10 et il reste 3.	
7)	Complète la case grise.		
8)	Dans 32 combien de fois 9?	.. 3 ..	
9)	Complète.	$600 + .400. = 1000$	
10)	 Quelle est la masse possible pour cette grande bouteille?	5g 50g 500g	

	Énoncé	Réponse	Jury
11)	Barre les patrons qui ne formeront pas un cube.		
12)	Calcule.	$15 \times 4 = .60.$	
13)	René a 19 billes et Béatrice en a 38. Combien Béatrice en a-t-elle de plus?	.. 19 ..	
14)	Calcule.	$3750 - 900 = .2850$	
15)	Quelle est la longueur d'une ceinture de pantalon?	8m 8mm 80cm	
16)	Un camion transporte 4 gros bidons qui pèsent ensemble 100 kg. Combien pèse un seul bidon?	25 kg	
17)	Complète.	$10 \times .66... = 660$	
18)	Quel nombre j'obtiens si je retire 9 dizaines à 400?	.. 310 ..	
19)	Quel nombre est le plus proche de 11×15 ?	<input type="checkbox"/> 100 <input checked="" type="checkbox"/> 150 <input type="checkbox"/> 200	
20)	Complète.	$6 \times .5... = 30$	