

NOM:

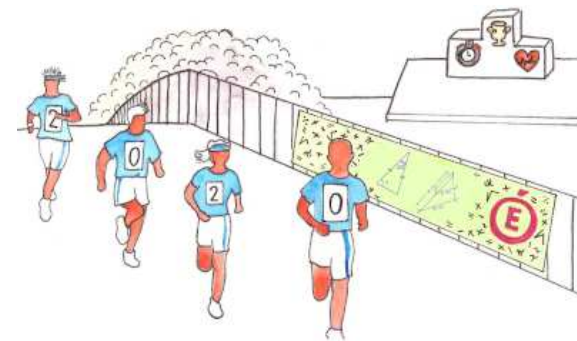
PRÉNOM:

SCORE: /20

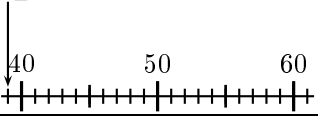
CLASSE: **CE1**

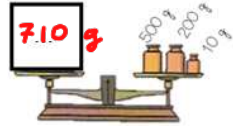
- ✓ *Durée: 10 minutes ou 2 fois 5 minutes*
- ✓ *L'épreuve comporte 20 questions.*
- ✓ *L'usage de la calculatrice et du brouillon sont interdits. Il n'est pas permis d'écrire des calculs intermédiaires.*

SUJET CE1 MARS 2020



Lucie Ruch, élève de 1^{re}, lycée Pustel de Coulanges - Strasbourg

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY				
1)	Complète.	$8 \times 3 = 24$					
2)	Complète.	$112 - 9 = 103$					
3)	Complète.	$5 \times 10 = 50$					
4)	Complète cette suite.	<table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px 10px;">168</td> <td style="padding: 2px 10px;">166</td> <td style="padding: 2px 10px;">164</td> <td style="padding: 2px 10px; color: red;">162</td> </tr> </table>	168	166	164	162	
168	166	164	162				
5)	Quel est le nombre repéré par la flèche ?	<p style="color: red; margin: 0;">39</p> 					
6)	J'ai 2 billets de 20 €, 1 billet de 10 € et 2 pièces de 2 €. Combien ai-je d'argent ?	54 €					
7)	Calcule la somme de 21 € et 168 €.	189 €					
8)	Complète.	2 jours = 48 heures					
9)	Complète.	$5 + 7 + 23 + 15 = 50$					
10)	Il y a 27 personnes dans le bus. À l'arrêt 12 personnes descendent. Combien reste-t-il de personnes dans le bus ?	15 personnes					

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
11)	Complète.	200 cm = 2 m	
12)	Il y a 3 paquets de 6 gâteaux. Combien y a-t-il de gâteaux ?	18 gâteaux	
13)	Complète.	$10 + 60 + 10 = 80$	
14)	La moitié de la moitié de 12	3	
15)	Écris en chiffres: 5 unités, 3 centaines et 2 dizaines.	325	
16)	Complète en indiquant la masse de la boîte.		
17)	Le double de 101	202	
18)	Complète.	$5 \times 7 = 35$	
19)	La maîtresse partage équitablement 40 billes entre 4 élèves. Combien de billes reçoit chaque élève ?	10 billes	
20)	Complète.	$148 - 37 = 111$	