

NOM: .....

PRÉNOM: .....

SCORE: /20

CLASSE: .....

✓ *Durée: 7 minutes*

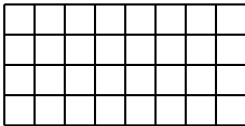
✓ *L'épreuve comporte 20 questions.*

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

## SUJET 0 CE2



	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
1)	Complète.	$7 \times 8 = \dots$	
2)	Complète.	$63 - 11 = \dots$	
3)	Le double de 75		
4)	Complète.	$55 + 9 = \dots$	
5)	Dans 48 combien de fois 8 ?		
6)	Complète.	$88 - 43 = \dots$	
7)	Quel est le nombre de centaines isolées dans 12 547 ?		
8)	Complète.	$85 + \dots = 100$	
9)	Le quart de 200		
10)	Complète.	$77 + 8 = \dots$	

	ÉNONCÉ	RÉPONSE	JURY
11)	Complète.	$27 \text{ cm} = \dots \text{ mm}$	
12)	629 est-il un nombre impair ?	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non	
13)	3 croissants coûtent 4 €. <b>Combien coûtent 12 croissants ?</b>	$\dots \text{ €}$	
14)	Complète.	$230 + 83 =$	
15)	Combien y a-t-il de carreaux ? 	$\dots$ carreaux	
16)	Complète.	$180 \text{ min} = \dots \text{ h}$	
17)	Quel est le chiffre des dizaines du résultat de $6 \times 9$ ?	<input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5	
18)	Complète.	$25 \times 8 = \dots$	
19)	Complète.	$45 + 3 + 5 + 7 = \dots$	
20)	Khaled a 45 billes. Il en a 12 de plus que Yasmine. <b>Combien Yasmine a-t-elle de billes ?</b>	$\dots$ billes	