

NOM:

PRÉNOM:

SCORE: /20

CLASSE:

✓ *Durée: 7 minutes*

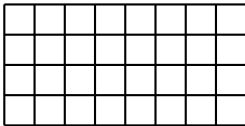
✓ *L'épreuve comporte 20 questions.*

✓ *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 nombre j'obtiens si j'ajoute 3 centaines à 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 €. Combien coûtent 12 croissants ? | $\dots \text{ €}$ | |
| 14) | Complète. | $230 + 83 = \dots$ | |
| 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 6×9 ? | <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. Combien Yasmine a-t-elle de billes ? | \dots billes | |