



Super défi CM2 : 50 calculs en 5 minutes

série 282

- 1 $6 \times \text{---} = 42$
- 2 $56 + 9,9 = \text{---}$
- 3 9,1 pour aller à 10 : ---
- 4 $80 : 10 = \text{---}$
- 5 $5 \times 11 = \text{---}$
- 6 Le double de 5 est : ---
- 7 $23 : 3 ? q = \text{---}, r = \text{---}$
- 8 Le tiers de 42 est : ---
- 9 $700 + \text{---} = 800$
- 10 $67 + 40 = \text{---}$
- 11 $6 \times 19 = \text{---}$
- 12 Le triple de 92 est : ---
- 13 $8454 - 100 = \text{---}$
- 14 $8,7 : 10 = \text{---}$
- 15 $6,2 + 9,8 = \text{---}$
- 16 $46 \times 1000 = \text{---}$
- 17 6,06 pour aller à 7 : ---
- 18 $7 \times 21 = \text{---}$
- 19 $4 \times 20 = \text{---}$
- 20 $79 + 14 = \text{---}$
- 21 $1 \times 25 = \text{---}$
- 22 $319 - 40 = \text{---}$
- 23 $1,4 + \text{---} = 2$
- 24 Le double de 85 est : ---
- 25 $888 + 100 = \text{---}$

- 26 $8179 + 3000 = \text{---}$
- 27 $5 \times 19 = \text{---}$
- 28 $76 : 1000 = \text{---}$
- 29 3,892 pour aller à 4 : ---
- 30 Le quart de 28 est : ---
- 31 $63 : 9 = \text{---}$
- 32 Le quart de 1 est : ---
- 33 $92 + 4 = \text{---}$
- 34 $47 : 100 = \text{---}$
- 35 $5 \times 21 = \text{---}$
- 36 $2712 - 90 = \text{---}$
- 37 $38 : 6 ? q = \text{---}, r = \text{---}$
- 38 La moitié de 4 est : ---
- 39 $11,7 + 12,4 = \text{---}$
- 40 $14 \times 10 = \text{---}$
- 41 $5 \times 25 = \text{---}$
- 42 361 pour aller à 400 : ---
- 43 $8 \times 800 = \text{---}$
- 44 $7 \times 10 = \text{---}$
- 45 La moitié de 0,5 est : ---
- 46 $8,6 : 100 = \text{---}$
- 47 $7 \times 11 = \text{---}$
- 48 $900 + 10 = \text{---}$
- 49 $95 + 6,1 = \text{---}$
- 50 Le quadruple de 94 est : ---

Réponses

| col 1 | col 2 |
|-----------|-----------|
| 7 | 11 179 |
| 65,9 | 95 |
| 0,9 | 0,076 |
| 8, | 0,108 |
| 55 | 7 |
| 10, | 7 |
| q: 7 r: 2 | 0,25 |
| 14 | 96 |
| 100 | 0,47 |
| 107 | 105 |
| 114 | 2 622 |
| 276 | q: 6 r: 2 |
| 8 354 | 2 |
| 0,87 | 24,1 |
| 16, | 140 |
| 46 000 | 125 |
| 0,94 | 39 |
| 147 | 6 400 |
| 80 | 70 |
| 93 | 0,25 |
| 25 | 0,086 |
| 279 | 77 |
| 0,6 | 910 |
| 170 | 101,1 |
| 988 | 376 |

Nombre de bonnes réponses
 +
 N° de la première erreur
 =
 Score Total

Reporte ton score sur ton graphique !