



Super défi CM2 : 50 calculs en 5 minutes

série 758

- 1 $5 \times \underline{\quad} = 45$
- 2 $28 + 1,9 = \underline{\quad}$
- 3 1 pour aller à 2 : $\underline{\quad}$
- 4 $11 : 10 = \underline{\quad}$
- 5 $7 \times 11 = \underline{\quad}$
- 6 Le double de 5 est : $\underline{\quad}$
- 7 $36 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 8 Le tiers de 72 est : $\underline{\quad}$
- 9 $263 + \underline{\quad} = 300$
- 10 $36 + 10 = \underline{\quad}$
- 11 $5 \times 19 = \underline{\quad}$
- 12 Le triple de 69 est : $\underline{\quad}$
- 13 $8528 - 400 = \underline{\quad}$
- 14 $7,4 : 10 = \underline{\quad}$
- 15 $8,3 + 3,6 = \underline{\quad}$
- 16 $38 \times 1000 = \underline{\quad}$
- 17 7,36 pour aller à 8 : $\underline{\quad}$
- 18 $4 \times 21 = \underline{\quad}$
- 19 $8 \times 30 = \underline{\quad}$
- 20 $34 + 51 = \underline{\quad}$
- 21 $5 \times 25 = \underline{\quad}$
- 22 $265 - 80 = \underline{\quad}$
- 23 $6,2 + \underline{\quad} = 7$
- 24 Le double de 96 est : $\underline{\quad}$
- 25 $41 + 200 = \underline{\quad}$

- 26 $7390 + 6000 = \underline{\quad}$
- 27 $9 \times 19 = \underline{\quad}$
- 28 $24 : 1000 = \underline{\quad}$
- 29 6,961 pour aller à 7 : $\underline{\quad}$
- 30 Le quart de 48 est : $\underline{\quad}$
- 31 $16 : 2 = \underline{\quad}$
- 32 Le tiers de 0,75 est : $\underline{\quad}$
- 33 $78 + 45 = \underline{\quad}$
- 34 $20 : 100 = \underline{\quad}$
- 35 $8 \times 21 = \underline{\quad}$
- 36 $807 - 40 = \underline{\quad}$
- 37 $33 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 38 La moitié de 36 est : $\underline{\quad}$
- 39 $19,1 + 3,4 = \underline{\quad}$
- 40 $58 \times 10 = \underline{\quad}$
- 41 $1 \times 25 = \underline{\quad}$
- 42 910 pour aller à 1000 : $\underline{\quad}$
- 43 $5 \times 600 = \underline{\quad}$
- 44 $1,7 \times 10 = \underline{\quad}$
- 45 La moitié de 1 est : $\underline{\quad}$
- 46 $1,9 : 100 = \underline{\quad}$
- 47 $5 \times 11 = \underline{\quad}$
- 48 $597 + 70 = \underline{\quad}$
- 49 $39 + 9,6 = \underline{\quad}$
- 50 Le quadruple de 83 est : $\underline{\quad}$

Réponses

col 1	col 2
9	13 390
29,9	171
1,	0,024
1,1	0,039
77	12
10,	8
q: 7 r: 1	0,25
24	123
37	0,2
46	168
95	767
207	q: 5 r: 3
8 128	18
0,74	22,5
11,9	580
38 000	25
0,64	90
84	3 000
240	17
85	0,5
125	0,019
185	55
0,8	667
192	48,6
241	332

