



Défi : 50 calculs en 5 minutes (série 114)

Période 2 - CM1

- 1 $3 \times \underline{\quad} = 27$
- 2 $4 \times 11 = \underline{\quad}$
- 3 Le double de 44 est : $\underline{\quad}$
- 4 $814 + \underline{\quad} = 900$
- 5 La moitié de 20 est : $\underline{\quad}$
- 6 $40 + 38 = \underline{\quad}$
- 7 $7 \times \underline{\quad} = 42$
- 8 $6 \times 11 = \underline{\quad}$
- 9 Le double de 39 est : $\underline{\quad}$
- 10 739 pour aller à 800 : $\underline{\quad}$
- 11 La moitié de 64 est : $\underline{\quad}$
- 12 $14 + 34 = \underline{\quad}$
- 13 $8 \times \underline{\quad} = 56$
- 14 $9 \times 11 = \underline{\quad}$
- 15 Le double de 28 est : $\underline{\quad}$
- 16 $863 + \underline{\quad} = 900$
- 17 La moitié de 68 est : $\underline{\quad}$
- 18 $45 + 28 = \underline{\quad}$
- 19 $7 \times \underline{\quad} = 49$
- 20 $3 \times 11 = \underline{\quad}$
- 21 Le double de 24 est : $\underline{\quad}$
- 22 436 pour aller à 500 : $\underline{\quad}$
- 23 La moitié de 62 est : $\underline{\quad}$
- 24 $20 + 29 = \underline{\quad}$
- 25 $9 \times \underline{\quad} = 54$

- 26 $10 \times 11 = \underline{\quad}$
- 27 Le double de 93 est : $\underline{\quad}$
- 28 $21 + 26 = \underline{\quad}$
- 29 La moitié de 120 est : $\underline{\quad}$
- 30 Le double de 70 est : $\underline{\quad}$
- 31 $4 \times \underline{\quad} = 32$
- 32 $7 \times 11 = \underline{\quad}$
- 33 Le double de 52 est : $\underline{\quad}$
- 34 $39 + 68 = \underline{\quad}$
- 35 La moitié de 160 est : $\underline{\quad}$
- 36 Le double de 100 est : $\underline{\quad}$
- 37 $5 \times \underline{\quad} = 35$
- 38 $5 \times 11 = \underline{\quad}$
- 39 Le double de 62 est : $\underline{\quad}$
- 40 $64 + 68 = \underline{\quad}$
- 41 La moitié de 82 est : $\underline{\quad}$
- 42 Le double de 90 est : $\underline{\quad}$
- 43 $8 \times \underline{\quad} = 56$
- 44 $8 \times 11 = \underline{\quad}$
- 45 Le double de 85 est : $\underline{\quad}$
- 46 $63 + 99 = \underline{\quad}$
- 47 La moitié de 184 est : $\underline{\quad}$
- 48 Le double de 80 est : $\underline{\quad}$
- 49 $3 \times \underline{\quad} = 24$
- 50 $2 \times 11 = \underline{\quad}$



Réponses

col 1	col 2
9	110
44	186
88	47
86	60
10	140
78	8
6	77
66	104
78	107
61	80
32	200
48	7
7	55
99	124
56	132
37	41
34	180
73	7
7	88
33	170
48	162
64	92
31	160
49	8
6	22