

Nom : _____

Date : _____



Défi : 50 calculs en 5 minutes (série 987)

Période 2 - CM1

- 1 $5 \times \underline{\quad} = 35$
- 2 $4 \times 11 = \underline{\quad}$
- 3 Le double de 45 est : $\underline{\quad}$
- 4 $925 + \underline{\quad} = 1000$
- 5 La moitié de 42 est : $\underline{\quad}$
- 6 $37 + 44 = \underline{\quad}$
- 7 $7 \times \underline{\quad} = 63$
- 8 $6 \times 11 = \underline{\quad}$
- 9 Le double de 47 est : $\underline{\quad}$
- 10 487 pour aller à 500 : $\underline{\quad}$
- 11 La moitié de 20 est : $\underline{\quad}$
- 12 $15 + 18 = \underline{\quad}$
- 13 $7 \times \underline{\quad} = 49$
- 14 $9 \times 11 = \underline{\quad}$
- 15 Le double de 14 est : $\underline{\quad}$
- 16 $561 + \underline{\quad} = 600$
- 17 La moitié de 80 est : $\underline{\quad}$
- 18 $35 + 23 = \underline{\quad}$
- 19 $2 \times \underline{\quad} = 12$
- 20 $3 \times 11 = \underline{\quad}$
- 21 Le double de 39 est : $\underline{\quad}$
- 22 332 pour aller à 400 : $\underline{\quad}$
- 23 La moitié de 28 est : $\underline{\quad}$
- 24 $15 + 41 = \underline{\quad}$
- 25 $8 \times \underline{\quad} = 48$

- 26 $10 \times 11 = \underline{\quad}$
- 27 Le double de 92 est : $\underline{\quad}$
- 28 $94 + 60 = \underline{\quad}$
- 29 La moitié de 108 est : $\underline{\quad}$
- 30 Le double de 110 est : $\underline{\quad}$
- 31 $2 \times \underline{\quad} = 18$
- 32 $7 \times 11 = \underline{\quad}$
- 33 Le double de 60 est : $\underline{\quad}$
- 34 $70 + 17 = \underline{\quad}$
- 35 La moitié de 86 est : $\underline{\quad}$
- 36 Le double de 110 est : $\underline{\quad}$
- 37 $9 \times \underline{\quad} = 81$
- 38 $5 \times 11 = \underline{\quad}$
- 39 Le double de 66 est : $\underline{\quad}$
- 40 $67 + 30 = \underline{\quad}$
- 41 La moitié de 102 est : $\underline{\quad}$
- 42 Le double de 50 est : $\underline{\quad}$
- 43 $3 \times \underline{\quad} = 21$
- 44 $8 \times 11 = \underline{\quad}$
- 45 Le double de 93 est : $\underline{\quad}$
- 46 $52 + 37 = \underline{\quad}$
- 47 La moitié de 160 est : $\underline{\quad}$
- 48 Le double de 100 est : $\underline{\quad}$
- 49 $5 \times \underline{\quad} = 45$
- 50 $2 \times 11 = \underline{\quad}$



Réponses

	col 1	col 2
7		110
44		184
90		154
75		54
21		220
81		9
9		77
66		120
94		87
13		43
10		220
33		9
7		55
99		132
28		97
39		51
40		100
58		7
6		88
33		186
78		89
68		80
14		200
56		9
6		22