

Nom : _____

Date : _____

- 1 $6 \times 8 = \underline{\quad}$
- 2 29 pour aller à 30 : $\underline{\quad}$
- 3 $41 + 70 = \underline{\quad}$
- 4 $490 + \underline{\quad} = 500$
- 5 $5 \times 10 = \underline{\quad}$
- 6 Le double de 110 est : $\underline{\quad}$
- 7 $9 \times 7 = \underline{\quad}$
- 8 $38 + \underline{\quad} = 40$
- 9 $51 + 60 = \underline{\quad}$
- 10 190 pour aller à 200 : $\underline{\quad}$
- 11 $8 \times 1000 = \underline{\quad}$
- 12 Le double de 100 est : $\underline{\quad}$
- 13 $9 \times 8 = \underline{\quad}$
- 14 98 pour aller à 100 : $\underline{\quad}$
- 15 $32 + 70 = \underline{\quad}$
- 16 $210 + \underline{\quad} = 300$
- 17 $5 \times 100 = \underline{\quad}$
- 18 Le double de 90 est : $\underline{\quad}$
- 19 $7 \times 8 = \underline{\quad}$
- 20 $16 + \underline{\quad} = 19$
- 21 $40 + 8 = \underline{\quad}$
- 22 870 pour aller à 900 : $\underline{\quad}$
- 23 $10 \times 10 = \underline{\quad}$
- 24 Le double de 60 est : $\underline{\quad}$
- 25 $3 \times 7 = \underline{\quad}$

- 26 80 pour aller à 90 : $\underline{\quad}$
- 27 $67 + 20 = \underline{\quad}$
- 28 $630 + \underline{\quad} = 700$
- 29 $16 \times 1000 = \underline{\quad}$
- 30 Le double de 80 est : $\underline{\quad}$
- 31 $9 \times 6 = \underline{\quad}$
- 32 $21 + \underline{\quad} = 30$
- 33 $97 + 50 = \underline{\quad}$
- 34 360 pour aller à 400 : $\underline{\quad}$
- 35 $18 \times 100 = \underline{\quad}$
- 36 Le double de 60 est : $\underline{\quad}$
- 37 $9 \times 6 = \underline{\quad}$
- 38 29 pour aller à 30 : $\underline{\quad}$
- 39 $76 + 50 = \underline{\quad}$
- 40 $570 + \underline{\quad} = 600$
- 41 $14 \times 10 = \underline{\quad}$
- 42 Le double de 80 est : $\underline{\quad}$
- 43 $4 \times 9 = \underline{\quad}$
- 44 $65 + \underline{\quad} = 70$
- 45 $70 + 30 = \underline{\quad}$
- 46 950 pour aller à 1000 : $\underline{\quad}$
- 47 $18 \times 100 = \underline{\quad}$
- 48 Le double de 120 est : $\underline{\quad}$
- 49 $3 \times 8 = \underline{\quad}$
- 50 50 pour aller à 60 : $\underline{\quad}$

Réponses

col 1	col 2
48	10
1	87
111	70
10	16 000
50	160
220	54
63	9
2	147
111	40
10	1 800
8 000	120
200	54
72	1
2	126
102	30
90	140
500	160
180	36
56	5
3	100
48	50
30	1 800
100	240
120	24
21	10