Complète les multiplications suivantes :

6 x 2 = 12 4 x 7 = 28 8 x 5 = 40 5 x 4 = 20

3 x 7 = 21 3 x 9 = 27 7 x 7 = 49 3 x 5 = 15

5 x 8 = 40 3 x 4 = 12 6 x 9 = 54 9 x 8 = 72

9 x 4 = 36 5 x 7 = 35 5 x 5 = 25 9 x 9 = 81

7 x 8 = 56 4 x 6 = 24 9 x 4 = 36 8 x 8 = 64

9 x 7 = 63 6 x 8 = 48 7 x 6 = 42 5 x 10 = 50

• Trouve le nombre qui permet d’approcher au plus près du résultat sans le dépasser :

30 > 4 x 7 40 > 9 x 4 34 > 4 x 8

20 > 6 x 3 20 > 3 x 6 20 > 2 x 7

19 > 5 x 3 19 > 2 x 9 19 > 6 x 3

23 > 4 x 5 50 > 9 x 5 23 > 2 x 8

17 > 8 x 2 22 > 4 x 5 29 > 7 x 4

27 > 5 x 5 38 > 9 x 4 33 > 8 x 4

60 > 8 x 7 50 > 7 x 7 72 > 7 x 10

80 > 9 x 8 65 > 7 x 9 85 > 9 x 9

• Complète suivant les exemples ( « : » signifie « divisé par… » ) :

3 x 8 = 24 🡪 24 : 3 = 8 4 x 9 = 36 🡪 36 : 4 = 9

* 24 : 8 = 3 🡪 36 : 9 = 4

5 x 6 = 30 🡪 30 : 6 = 5 4 x 7 = 28 🡪 28 : 7 = 4

* 30 : 5 = 6 🡪 28 : 4 = 7

7 x 8 = 56 🡪 56 : 7 = 8 9 x 5 = 45 🡪 45 : 9 = 5

* 56 : 8 = 7 🡪 45 : 5 = 9

3 x 4 = 12 🡪 12 : 4 = 3 8 x 6 = 48 🡪 48 : 8 = 6

* 12 : 3 = 4 🡪 48 : 6 = 8

9 x 3 = 27 🡪 27 : 3 = 9 2 x 7 = 14 🡪 14 : 2 = 7

* 27 : 9 = 3 🡪 14 : 7 = 2