



CALCUL MENTAL

Multiplier un nombre décimal par 10, 100 ou 1 000

CM2

Baladodiffusion



Correction des exercices

Exercice : Donne le résultat des opérations suivantes.

Série 1

$$4,2 \times 10 = 42$$

$$3,6 \times 10 = 36$$

$$0,4 \times 10 = 4$$

$$2,6 \times 100 = 260$$

$$3,98 \times 100 = 398$$

$$5,75 \times 100 = 575$$

$$2,5 \times 1\,000 = 250$$

$$15,6 \times 1\,000 = 15\,600$$

$$35,6 \times 10 = 356$$

$$0,24 \times 10 = 2,4$$

$$0,15 \times 100 = 15$$

$$38,25 \times 100 = 3\,825$$

Série 2

$$0,42 \times 10 = 4,2$$

$$3,59 \times 10 = 35,9$$

$$47,89 \times 10 = 478,9$$

$$0,267 \times 100 = 26,7$$

$$3,90 \times 100 = 390$$

$$58,3 \times 100 = 5\,830$$

$$0,26 \times 1\,000 = 260$$

$$1,575 \times 1\,000 = 1\,575$$

$$3,78 \times 10 = 37,8$$

$$0,99 \times 10 = 9,9$$

$$1,75 \times 100 = 175$$

$$0,3 \times 100 = 30$$

Série 3

$$0,4 \times 10 = 4$$

$$0,37 \times 10 = 3,7$$

$$4,03 \times 10 = 40,3$$

$$6,7 \times 100 = 670$$

$$3,9 \times 100 = 390$$

$$0,5 \times 100 = 50$$

$$0,200 \times 1\,000 = 2$$

$$1,5 \times 1\,000 = 1\,500$$

$$0,03 \times 10 = 0,3$$

$$0,024 \times 100 = 2,4$$

$$0,1 \times 100 = 10$$

$$0,038 \times 1\,000 = 38$$