

Opérations :

Série 1	Série 2	Série 3
73 X 10	1 000 X 100	100 X 45
91 X 100	37 X 100	1 000 X 1 622
903 X 10	450 X 10	10 X 10 340
16 X 1 000	5 000 X 1 000	100 X 750
807 X 100	402 000 X 10	5 000 X 100
72 X 1 000	1 100 X 10	1 000 X 201
1 678 X 10	100 X 100	10 X 55 406
2 096 X 100	4 000 X 10	1 020 X 1 000
8 999 X 1 000	90 X 1 000	1 000 X 100
4 502 X 10	70 X 100	10 000 X 10 000

CM2

3 Complète les opérations suivantes :

$36,4 \times \dots = 364$

$0,159 \times \dots = 159$

$75,12 \times \dots = 75120$

$0,26 \times \dots = 260$

$7,3 \times \dots = 7300$

$0,25 \times \dots = 25$

$89,25 \times \dots = 89250$

$10,12 \times \dots = 101,2$

$0,01 \times \dots = 10$

$0,047 \times \dots = 4,7$

$6,75 \times \dots = 675$

$0,001 \times \dots = 0,1$

4 Complète les opérations suivantes :

$26,25 : \dots = 2,625$

$75 : \dots = 0,75$

$458,9 : \dots = 4,589$

$478,2 : \dots = 47,82$

$590 : \dots = 5,9$

$100,1 : \dots = 0,1001$

$30,01 : \dots = 3,001$

$450 : \dots = 0,45$

$0,025 : \dots = 0,0025$

$1 : \dots = 0,01$

$269 : \dots = 26,9$

$0,69 : \dots = 0,0069$

Lecture :

Evaluation de sciences. Tu peux relire une dernière fois ta leçon avant de commencer.