

(3)Devoir de calcul semaine 22 –

Entraînement

1. Résous rapidement.

	17	5	23	62	49	30	38
Ajoute 21							
Retire 16		X					

2. Complète

24 x 2 = = =

23 x 12 = = =

19 x 6 = = =

11 x 8 = = =

(4)Devoir de calcul semaine 22 –

Entraînement

1. Résous rapidement.

	0,7	50	390	2,2	95	135	32,7
Ajoute 16,2							
Retire 12	X			X			

2. Complète

24 x 7 = = =

..... x 12 = (20 x 12) + (3 x 12) = =

..... x 4 = (..... x 4) - (..... x 4) = 120 - 8 =

18 x = (20 x 6) - (2 x 6) = =

101 x 8 = = =

Résous en calcul écrit

365×4

$6,25 \times 2$

$43,24 \times 4$

Résous en calcul écrit

365×40

$6,25 \times 5$

$43,24 \times 55$

(5) Devoir de calcul semaine 22 -

Entraînement

1. Résous rapidement en utilisant les différentes écritures des nombres.

$0,2 \times 150 =$

$4,3 + 1/10 =$

$25\% \times 320 =$

$1\ 000 - 374 =$

$17 + (1/5 \times 20) =$

$48 - 0,8 =$

$\dots \times 3,47 = 0$

$36 \times 0,01 =$

$8 \times 0,1 =$

$20 \times 1/5 =$

$64 \times 0,5 =$

$9/9 \times 254 =$

Contrôle sur les écritures des nombres mardi

2. Complète

$1,1 \times 7 = \dots = \dots = \dots$

$\dots \times 12 = (100 \times 12) + (1 \times 12) = \dots = \dots$

$\dots \times 45 = (\dots \times 45) - (\dots \times 45) = 450 - 4,5 = \dots$

$1,9 \times \dots = (2 \times 6) - (0,1 \times 6) = \dots = \dots$

$1,01 \times 8 = \dots = \dots = \dots$

(6) Devoir de calcul semaine 22 -

Entraînement

1. Résous rapidement.

$0,2 \times 150 =$

$4,3 + 1/10 =$

$75\% \times 320 =$

$1\ 000 - 374 =$

$17 + (1/5 \times 20) =$

$48 - 0,8 =$

$\dots \times 3,47 = 0$

$36 \times 0,01 =$

$0,8 \times 0,1 =$

$20 : 1/5 =$

$650 \times 0,5 =$

$9/9 \times 2,54 =$

Contrôle sur les écritures des nombres mardi

2. Complète

$1,1 \times 7 = \dots = \dots = \dots$

$\dots \times 12 = (100 \times 12) + (1 \times 12) = \dots = \dots$

$\dots \times 45 = (\dots \times 45) - (\dots \times 45) = 450 - 4,5 = \dots$

$1,9 \times \dots = (2 \times 6) - (0,1 \times 6) = \dots = \dots$

$1,01 \times 8 = \dots = \dots = \dots$

4. Résous en utilisant le calcul écrit et fais tes preuves

$$568,4 \times 3,8$$

$$20,7 \times 538,47$$

4. Résous en utilisant le calcul écrit et fais tes preuves

$$568,42 \times 50,6$$

$$564,587 : 0,8 \text{ (jusqu'aux millièmes)}$$