

### (3) Devoir de calcul semaine 9 –

Entraînement au calcul écrit

1. Résous rapidement.

x	7	2	9	5	3	4	6	8
2								
4								
10								

2. Entraîne-toi à connaître tes tables par cœur. Colorie les cases dont tu connais déjà les réponses sans réfléchir ni faire le comptage.

### (4) Devoir de calcul semaine 9 –

Entraînement au calcul écrit

1. Résous rapidement.

x	7	2	9	50	30	40	60	80
4								
8								
3								
6								

2. Entraîne-toi à connaître tes tables par cœur. Colorie les cases dont tu connais déjà les réponses sans réfléchir ni faire le comptage.

### **3. Résous en positionnant les nombres en calcul écrit.**

$127 + 322$

C	D	U

$430 + 268$

C	D	U

$587 - 263$

C	D	U

$654 - 232$

C	D	U

$132 \times 3$

C	D	U

$224 \times 2$

C	D	U

### **3. Résous en utilisant le calcul écrit**

$6\,589 + 647$

$352,4 + 87,9$

$657,58 - 282,49$

$6\,547 - 318$

$2\,451 \times 4$

$362,15 \times 3$

### (5) Devoir de calcul semaine 9 –

Entraînement au calcul écrit

Résous rapidement.

x	7	2	9	50	30	40	60	80
4								
8								
3								
6								

Entraîne-toi à connaître tes tables par cœur. Colorie les cases dont tu connais déjà les réponses sans réfléchir ni faire le comptage.

Résous rapidement.

$3/4 \text{ de } 400 =$

$0,5 + 0,2 =$

$1,2 : 6 =$

$1000 - 24 =$

$25 + (1/2 \times 20) =$

$587 - 2 \text{ Dizaines} =$

$\dots \times 34 = 34$

$24 \times 12 =$

$2/5 \text{ de } 50 =$

$40 : \dots = 5$

$560 : 8 =$

$\dots \times 1/4 = 12$

### (6) Devoir de calcul semaine 9 –

Entraînement au calcul écrit

Résous rapidement.

x	7	2	9	50	30	40	60	80
4								
8								
3								
6								

Entraîne-toi à connaître tes tables par cœur. Colorie les cases dont tu connais déjà les réponses sans réfléchir ni faire le comptage.

Résous rapidement (pense aux différentes écritures d'un nombre)

$75 \% \text{ de } 400 =$

$1/2 + 1/8 =$

$1,2 : 6 =$

$1000 - 24 =$

$25 + (1/2 \times 20) =$

$587 - 2 \text{ Dizaines} =$

$\dots \times 34 = 34$

$24 \times 1,2 =$

$2/5 \text{ de } 500 =$

$40 : \dots = 5$

$5600 : 8 =$

$\dots \times 1/4 = 12$

Résous en utilisant le calcul écrit. (Fais tes preuves)

$$6879,5 + 574,7$$

$$3607 - 1944$$

preuve

preuve

$$9654,2 - 387,8$$

$$625,23 \times 4,2$$

preuve

preuve

Voici une série de calculs. Résous-les en calcul écrit et fais tes preuves.

$$3562,12 + 5980 + 25,241$$

$$6598 - 2507,35$$

$$356,24 \times 7,4$$

$$98\,560\,412,23 + 7\,305\,400,5$$