

Calcul S10

1) Je pose les opérations

- a) $876\,241 \times 96$
- b) $876\,241 : 9$
- c) $876\,241 : 14$
- d) $56,09 + 6\,708 + 0,98 + 42,7$
- e) $608\,413,42 - 97\,857,89$

2) Je trouve les 5 nombres suivants

- a) Ajoute 0,01 : $3,97 - \dots - \dots - \dots - \dots - \dots$
- b) Ajoute 1,1 : $26,7 - \dots - \dots - \dots - \dots - \dots$
- c) Recule de 0,1 : $3,25 - \dots - \dots - \dots - \dots - \dots$
- d) Recule de 10,1 : $100,02 - \dots - \dots - \dots - \dots - \dots$
- e) Recule de 1,01 : $100,02 - \dots - \dots - \dots - \dots - \dots$

3) Calcul mental

a) Trouver le nombre précédent et suivant d'un nombre décimal

Trouve le nombre précédent et le nombre suivant

Exemple : $8,7 < 8,8 < 8,9$

$\dots < 4,93 < \dots$	$\dots < 8,56 < \dots$
$\dots < 32,8 < \dots$	$\dots < 0,78 < \dots$
$\dots < 876,05 < \dots$	$\dots < 0,05 < \dots$
$\dots < 97,99 < \dots$	$\dots < 123,9 < \dots$
$\dots < 0,8 < \dots$	$\dots < 52,40 < \dots$

b) Connaître la relation entre certains nombres décimaux

Leçon à connaître et à utiliser pour les calculs

Je connais la suite de 0,25 : $0,25 - 0,5 - 0,75 - 1$

Je connais la suite de 2,5 : $2,5 - 5 - 7,5 - 10$

$$0,5 + 0,5 = \dots$$

$$1 - 0,5 = \dots$$

$$0,25 + 0,25 = \dots$$

$$1 - 0,25 = \dots$$

$$0,5 + 0,25 = \dots$$

$$1 - 0,75 = \dots$$

$$0,75 + 0,25 = \dots$$

$$2,5 + 2,5 = \dots$$

$$10 - 2,5 = \dots$$

$$5 + 2,5 = \dots$$