**Calcul S10**

**1) Je pose les opérations**

a) 876 241 x 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 - …………… - …………… - …………… - …………… - …………… -

b) **Ajoute 1,1** : 26,7 - …………… - …………… - …………… - …………… - …………… -

c) **Recule de 0,1** : 3,25 - …………… - …………… - …………… -…………… - ………… -

d) **Recule de 10,1** : 100,02 - …………… - …………… - …………… -…………… - …………

e) **Recule de 1,01** : 100,02 - …………… - …………… - …………… -…………… - ……………

**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**

………….. < 4,93 < ………….. ………….. < 8,56 < …………..

………….. < 32,8 < ………….. ………….. < 0,78 < …………..

………….. < 876,05 < ………….. ………….. < 0,05 < …………..

………….. < 97,99 < ………….. ………….. < 123,9 < …………..

………….. < 0,8 < ………….. ………….. < 52,40 < …………..

**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 = …………… 1 – 0,75 = ……………

1 – 0,5 = …………… 0,75 + 0,25 = ……………

0,25 + 0,25 = …………… 2,5 + 2,5 = ……………

1 – 0,25 = …………… 10 – 2,5 = ……………

0,5 + 0,25 = …………… 5 + 2,5 = ……………