**Calcul**

**1) Je pose les opérations**

a) 612 097 – 598 359

b) 27 498 x 76

c) 634 854 : 9

d) 634 854 : 12

**2) Je trouve les 5 nombres suivants**

a) **Ajoute 1** : 97,76 - …………… - …………… - …………… - …………… - …………… -

b) **Ajoute 0,01** : 6,97 - …………… - …………… - …………… - …………… - …………… -

c) **Recule de 0,1** : 1,32 - …………… - …………… - …………… -…………… - …………… -

d) **Recule de 0,01** : 123,01 - …………… - …………… - …………… -…………… - ……………

**3) Calcul mental**

**a) Trouver le complément d’un nombre décimal à l’entier supérieur**

*Complète la partie après la virgule : d’abord les centièmes puis les dixièmes*

**Exemple** : 4,7 + **0,3** = 5 3,21 + **0,79** = 4

65,6 + ………….. = 66 0,56 + ………….. = 1

1,9 + ………….. = 2 3,07 + ………….. = 4

0,4 + ………….. = 1 5,82 + ………….. = 6

20,8 + ………….. = 21 12,99 + ………….. = 13

7,5 + ………….. = 8 7,34 + ………….. = 8

**b) Multiplier un nombre décimal par 10 et 1 000**

*J’avance la virgule d’un rang quand je multiplie par 10.*

*J’avance la virgule de 3 rangs quand je multiplie par 1 000.*

*Je rajoute un ou plusieurs 0 lorsque je « dépasse » le nombre en déplaçant la virgule.*

**Exemple** : 6,78 x 10 = **67,8** 6,78 x 1 000 = **6 780**

3,5 x 10 = …………… 3,5 x 1 000 = ……………

67,12 x 10 = …………… 67,12 x 1 000 = ……………

0,3 x 10 = …………… 0,3 x 1 000 = ……………

32,987 x 10 = …………… 32,987 x 1 000 = ……………

0,453 x 10 = …………… 0,453 x 1 000 = ……………