**Calcul mental du 26 mars**

**Ligne 1**

Multiplier un nombre par 4, c’est multiplier ce nombre par 2, puis le résultat encore par 2

Et multiplier par 8 ?

Multiplier un nombre par 8, c’est multiplier ce nombre par 2, puis le résultat par 2, puis encore le résultat par 2

X 4, c’est X 2 et X 2 parce que 2 X 2 = 4

X 8, c’est X 2, X 2 et X 2 parce que 2 X 2 X 2 = 8

7 X 8 = ? 7 X 2 = 14 , 14 X 2 = 28 , 28 X 2 = 56 donc 7 X 8 = 56

62 X 8 = ? 62 X 2 = 124 , 124 X 2 = 248 , 248 X 2 = 496 donc 62 X 8 = 496

Prêt ?

- 13 X 8 – 110 X 8 – 64 X 8 – 125 X 8 – 216 X 8 –

**Ligne 2**

Aujourd’hui, tu vas estimer le résultat de la multiplication de nombres décimaux. Tu ne devras pas trouver le résultat juste mais calculer approximativement, à peu près.

4,77 X 2,15 = ?

4,77, c’est presque 5.

2,15, c’est presque 2.

5 X 2 = 10

21,3 X 2,98 = ?

21,3 , c’est presque 20 ( et non 21)

2,98 , c’est presque 3

20 X 3 = 60

Prêt ?

- 5,8 X 2,01 – 8,25 X 4,3 – 42,3 X 19,45 – 6,2 X 321 – 212,6 X 4,95 -

**Ligne 3**

C’est une suite numérique.
Le premier nombre est 231,5

Tu soustrais 30,8 à chaque fois.

Tu peux d’abord soustraire les dizaines, puis soustraire les dixièmes.