**Les suites logiques. Regardez ce qu’on a fait pour passer d’un nombre à l’autre.**

……- 106 – 127 – 148 – …… -……-……-……-……-

25 – 38 – 51 -……-……-……-……-……-

44 - 60 – 76 -……-……-……-……-……-

-……-……-……- 42 – 49 – 56 -……-……-……-

-……-……– 32 – 143 – 254 -……-……-……-

**Quelques opérations posées.**

106 2 4,58  56,4 23,07 4 301 1 3,75

+ 705 – 1 9,77 + 32,7 x 3,4 - 1 765 x 3 6

+ 1434 + 75,4

245,45 : 5 = 1 456,36 : 6 =

**Calculs en ligne.**

72 + 128 =…… (4 x 6) + 24 = …… 4 x 4 x 2 =…… (3 x 3)+ 31= ……

(4 + 16) x 4 =…… 304 + 106 = …… (6 x 6) – 35 = …… 48 = 12 x ……

23 + 34 + 33 = …… 40 + 15 + 155=…… 27 = 3 x …… 72 - 58 =…….

**Grammaire.**

**Les classes de mots p 33.**

**Relire la leçon.**

**Ex 7 p 33 Réécrivez la phrase avec le mot synonyme.**

**Ex 8 p33. Indiquez la classe des mots en gras.**

**Lire la texte p34 et faire les questions de compréhension.**

**Le verbe**

**Lire la leçon p35 et faire l’exercice 1 p 34.**

**Numération.**

Lisez la leçon sur la manière de comparer les nombres décimaux. On compare les nombres chiffre par chiffre de gauche à droite. (Attention à bien repérer la valeur du chiffre)

**Rangez dans l’ordre croissant les nombres suivants.**

1. 26,22 26,013 24,6 26,43 23, 99 26,4

………………………………………………………………………

1. 3,68 3,013 3,904 3,863 3,99 3,805

………………………………………………………………………

**Complète avec un nombre qui convient.**

2,42 <…...< 2,43 7,9< …...< 8 12,5< …...< 12,6

7,44< …...< 7,447 6,34< …..< 6,4 5,9< …...< 5,95

**Compare les nombres suivants : (< ; > ; =)**

13,6 ….. 13,06 7,205…..7,25 22,70….. 22,07 3,7 ….. 3,17

1,55…..1,054 9,23 ….. 8,99 24,04….. 24,4 35,05…..35,52

**Ecrivez en lettres les nombres suivants.**

125, 7 :…………………………………………………………………

457,14 : …………………………………………………………………

306,25 : …………………………………………………………………

134,4 : …………………………………………………………………

75,65 : …………………………………………………………………

**Mets un nombre pour que l’opération soit juste ou donne le résultat.**

15,8 - …...= 11,2 4,4 +…...= 7 23,2 + 3,6 =….... 20,4+ 7,60 = …....

3,9 +….....= 8 4,5 +…....= 5,8  6,9 + …....= 10,5 4,5 x 3 = …....

**On va multiplier par 10,100, 1000 ou diviser par 10, 100, 1000.** Quand on multiplie par 10 on décale la virgule vers la droite. Ex 45,37 x 10 = 453,7 (Rappel un nombre entier x 10 on ajoute un zéro. Quand on divise par 10,100 on décale la virgule vers la gauche. 34,7 : 10=3,47

27,4 x 10 =…..... 2,25 x 10 =….... 0,25 x 100 =…..... 32,5 x 100 = …....

24,125 x 100 =….... 0,47 x 100 =….... 4,414 x 10 =….... 1,23 x 10 = …....

345,1 : 10=….... 42,5: 10 =….... 25: 100 =….... 325,4: 10 = …....

25,7 : 10=….... 1224 : 100=….... 233,5: 100 =…..... 247,5 : 10= …....

Bon courage.