**Les suites logiques. (Je sais que vous aimez cela.) Regardez ce qu’on a fait pour passer d’un nombre à l’autre.**

35 – 55 – 75 – 95 - .115 - 135. - 155. -175. - 195. – (On ajoute 20)

2 050 – 3060 – 4 070- 5 080. – 6 090 . -7 100. – 8 200. – (On ajoute 1010)

435 - 447 – 459 - 471. - 483. - 495. - 507. -519. – (On ajoute 12)

 24. -32 – 40 – 48 -56. - 64. - 72. - 80. – (On ajoute 8. Ca fait la table de 8)

1150. -1 000 – 850 – 600 – 450- 300. – 150 - 00. – (On soustrait 150)

**Quelques opérations en ligne.**

37 + 25 + 12 = 74. 125 – 75 = 50. 15 x 4 = 60.

240 + 120 + 1 240 = 1600. 475 – 250 = 225. (6 x 6) + 24 = 60.

(45 x 2 ) + 210 = 300. 69 + 121 = 190. (36 x 2) – 50 = 22.

**Grammaire.**

**Prenez le livre A protée de Mots p28. Lire le texte sur les éruptions volcaniques. Faire les questions de compréhension.**

Question a : Le Vésuve a eu une éruption en 79 apJC et la Montagne Pelée en 1902. 1823 années séparent les 2 éruptions.

Question b : Il s’agit des volcans du Vésuve et de la Montagne Pelée.

Question c : Les habitants des deux lieux sont morts à cause des cendres et une nuée ardente (air et gaz très très chauds)

Question d : lapilli (lapillus) sont des fragments de lave éjectés par les volcans.(scories volcaniques)

Coulée pyroclastique : synonyme de nuée ardente. Nuage de gaz et de cendre brullante.

Lisez la leçon p 29 ; On repère les Compléments circonstanciels en se posant certaines questions? Où ? pour le lieu. Quand ? pour le temps et Comment ? pour la manière.

D’autres types de CC existent.

**Exercice 1 p28.**

L’éruption du Vésuse eut lieu le 24 août 79. De la cendre chaude et des lapilli tombèrent en pluie. Les habitants de Saint-Pierre s’inquiétaient depuis quelques jours. Une nuée ardente descendit jusqu’au port. Des témoins se trouvaient à bord de bateaux.

Vous avez rajouté des compléments circonstanciels. (Compléments de phrase.) Ils précisent les circonstances dans lesquelles se déroule un événement.

**Exercice 2 p28**

Le jardinier bêche une parcelle de terre au fond du jardin. (où ?)

( Quand ?)Quand il pleut, il rentre ses outils à l’abri.(Où ?)

(lieu ?)Au bout du chemin il faut avancer lentement(Comment ?manière) pour ne pas glisser. (But.)

Le couvreur est monté sur le toit de la maison (Où ? lieu) pour remettre des tuiles neuves.(but.)

Chaque matin, (Quand ?) le laitier dépose des bouteilles de lait devant les portes des maisons.(Où ?)

**Numération.**

 **Ex 3 p 51 du livre.**

1. 12< 12, 9<13 0<0,7<1 3<3,78<4 6<6,908<7

134<134,7<135 56<56,89<57 908<908,5<909 1000<1000,001<1001 7<7,89<8

1. 5,7<5,78<5,8 (5,70 et 5,80 en rajoutant dans sa tête des zéros cela peut aider)

0,5< 0,567<0,6 67,9< 67,98< 68 (Après 0,9 on passe à 1) 3,9<3,93<4 (pareil)

4,0<4,057< 4,1 345,8<345,86 < 345,9 1,4<1,432< 1,5100<100,05<100,1 (100,0 n’a pas de sens) 8,9<8,906< 9 (Après 0,9 on passe à 1)

1. 40,1<40,109<40,11 4,67<4,678<4,68 0,7<0,709<0,71

164,14<164,149<164,15 9<9,005<9,01 (9,00 n’a pas de sens)

16,78<16,781<16,79 2,4<2,404<2,41 5,69<5,699<5,7

**Ex 4 p 51 (Je donne une réponse mais il peut y en avoir plein d’autres) Il faut aller chercher des réponses dans les décimales plus petites.**

4<4,25<5 12,89<12,892<12,9 100,97<100,978<100,98

999<999,65<1000 10<10,68<11 3,8<3,84<3,9 0,12<0,127<0,13

1,78<1,787<1,79 4,67<4,676<4,68 0,05<0,056<0,06