

Journée du vendredi 19 juin 2020

Travail de mathématiques

1) Calcul mental :

Révision : Diviser par 10, 100 ou 1 000

C'est enlever 1, 2 ou 3 zéros ou déplacer la virgule de 1, 2 ou 3 rangs vers la gauche.

2) Calcul :

Opérations complexes.

Donne l'ordre de grandeur puis pose et calcule

$$(301,07 \times 0,0792) - ((0,259 + 39,8 + 98,03) : 7) =$$

3) Numération :

a) Bien lire la leçon : Les fractions 3

b) Aux élections municipales, lors d'un sondage sur 3 500 électeurs, 24/100 déclarent voter pour la liste Duchemin, 13/100 déclarent voter pour la liste Delaroute, 39/100 déclarent voter pour la liste Delavoie. Les autres n'ont pas encore décidé de leur choix.

Combien d'électeurs déclarent voter pour la liste Duchemin ?

.....
.....

Combien d'électeurs déclarent voter pour la liste Delaroute ?

.....
.....

Combien d'électeurs déclarent voter pour la liste Delavoie ?

.....
.....

Combien d'électeurs sont encore indécis ?

.....
.....

4) Problèmes

Un magasin d'articles ménagers décide de faire une remise de 8/100 sur le prix de chaque article.

Quelle sera la remise faite sur un aspirateur valant 120 € ?

.....
.....

Quel sera le nouveau prix d'un réfrigérateur d'une valeur de 430 € ?

.....
.....
.....
.....

Quel sera le nouveau prix d'un téléviseur d'une valeur de 720 € ?

.....
.....
.....
.....