**Correction des Exercices de mathématiques du Vendredi 3 avril 2020**

**Calculs posés : Soustractions à virgule.**

16) 60231,2-7390=52841,2

17) 23510,06-17392,19=6117,87

18) 3469-368,32=3100,68

19) 28,2-11,39=16,81

20) 30198,66-29934,67=263,99

**Numération : Écris cinq fractions supérieures à 1:**

N’importe quelle fraction dont le nombre du dessus est plus grand que le nombre du dessous.

**Résolution de problème**

7. **La course par étapes**

Jean-François court 2h00 en 8 étapes de même durée.

Quelle est la durée d’une étape ?

Il faut d’abord savoir que 1h=60 minutes et donc 2h=120 minutes. On convertit les heures en minutes.

Ensuite on fait une division :

120 /8 Combien de fois 8 dans 12 ? il y est une fois 1X8=8

-8 /1 On écrit 1 du côté du résultat (quotient) à droite de la barre.

 40 On fait la soustraction 12-8=4 On abaisse le 0 à côté du 4. Combien de fois 8 dans 40 ?

 -40 / 15 Il y est 5 fois 🡪 5X8=40 On écrit 5 du côté du quotient (résultat) à côté du 1.

 00 On fait la soustraction 40-40=00 Le résultat est 15, le reste est 0.

 Phrase réponse : Une étape dure 15 minutes