

Correction des exercices du cahier semaine 1

Lundi 16 mars

746 divisé par 5 (division à quotient décimal) **quotient : 149,2**

1 257 divisé par 4 (division à quotient décimal) **quotient : 314,25**

Mardi 17 mars

158 divisé par 8 (division à quotient décimal) **quotient : 19,75**

3025 divisé par 4 (division à quotient décimal) **quotient : 756,25**

Jeudi 19 mars

Le serveur d'un restaurant apporte une note de 102 euros à un groupe de 8 personnes qui ont tous pris le même menu. Quel est le prix d'un menu ?

$$102 : 8 = 12,75$$

Le prix d'un menu est 12,75 euros.

Il fallait effectuer une division à quotient décimal car on recherche le prix d'un menu qui peut s'écrire sous la forme d'un nombre décimal.

Vendredi 20 mars

Muriel et ses 4 amis vont dans un parc d'accrobranche. ils payent 61 euros au total. Quel est le prix d'une entrée dans ce parc ?

$$61 : 5 = 12,2$$

Le prix d'une entrée est 12,2 euros.

Il fallait effectuer une division à quotient décimal car on recherche le prix d'une entrée qui peut s'écrire sous la forme d'un nombre décimal. Il ne fallait pas faire d'erreur sur le diviseur : Muriel + 4 amis = 5

Si vous remarquez que vous avez fait des erreurs, n'hésitez pas à reposer les calculs afin de les comprendre.