

## Soustraction.

**Définition** : Le résultat d'une soustraction s'appelle une **différence**, et les nombres que l'on soustrait entre eux sont les **termes** de la différence. La différence entre deux nombres est le nombre qu'il faut ajouter à l'un pour trouver l'autre.

Exemple :  $29,3 - 12,52 = 16,78$  La différence de 29,3 et de 12,52 vaut 16,78.  
Les termes La différence

La différence de 29,3 et de 12,52 est donc égale à 16,78.

**Autrement dit**, il faut ajouter 16,78 à 12,52 pour trouver 29,3.

Remarque : On ne peut pas changer l'ordre des termes dans une soustraction.

Exemple :  $75 - 25 = 50$  } On remarque effectivement par cet exemple  
 $25 - 75 \neq 50$  } que le résultat n'est pas le même.

Méthode 1 : Poser une soustraction.

Poser et calculer :  $34,56 - 12,13$

$25,34 - 20,18$

$29,30 - 12,52$

Correction méthode 1 :

$$\begin{array}{r} 34,56 \\ - 12,13 \\ \hline 22,43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25,34 \\ - 20,18 \\ \hline 05,16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29,30 \\ - 11,52 \\ \hline 17,78 \end{array}$$

Remarque : il faut aligner les virgules pour poser une soustraction et mettre le chiffre le plus gros au-dessus.

© [www.lecafedesmaths.com](http://www.lecafedesmaths.com)

Hors du cadre de la classe, aucune reproduction, même partielle, autres que celles prévues à l'article L 122-5 du code de la propriété intellectuelle, ne peut être faite de ce site sans l'autorisation expresse de l'auteur.

© [www.lecafedesmaths.com](http://www.lecafedesmaths.com)