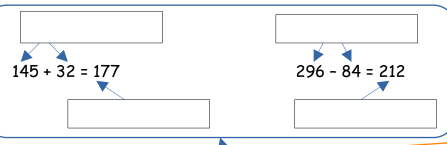
Vocabulaire:



Addition et soustractions de nombres décimaux

Nombres et calculs : Connaître les tables d'addition et les résultats qui en dérivent.

Nombres et calculs : Connaître la signification du vocabulaire associé : somme, différence, et termes.

Nombres et calculs : Savoir effectuer des additions et des soustractions sous les diverses formes de calcul : mental, à la main ou instrumenté.

Nombres et calculs : Effectuer des calculs astucieux.

Nombres et calculs : Etablir un ordre de grandeur d'une somme et d'une différence.

Calculs par regroupement :

**Cette propriété n'est pas vraie pour la soustraction $3-2\neq 2-3$

Calculer astucieusement

$$A = 2.3 + 4.9 + 1.7$$

Ordre de grandeur :

Donner un ordre de grandeur de la somme 103,5 + 49,56 + 22,06.

Techniques opératoires :

<u>Calculs posés :</u>

Il faut bien aligner les chiffres des unités <u>Calculs en ligne</u>: