

Additionner et soustraire...



ADDITIONNER ET SOUSTRAIRE DES NOMBRES DÉCIMAUX

 Lorsque tu dois ajouter ou soustraire des décimaux, en posant l'opération, veille au bon alignement des chiffres (millièmes, centièmes, dixièmes, unités, etc.) et au bon alignement des virgules. Exemples :

Remarque : dans les soustractions, on peut écrire des zéros à droite pour que les parties décimales aient le même nombre de chiffres.

5'.e.n.t.r.a.i.n.e.r

2 a. Calcule rapidement.

14,6 6,2+8,4 23,8+14,238 3,6+4,02 7,62 8,34,7+3,6 5,13+2,77,83 12,25+6,5/8,75 23,/15,8+7,3 6,47+0,56,9718,3+4,5/22,8

> b. Trouve le nombre le plus proche du résultat de chaque opération.

28 + 41,67	80	60	(70)
297,8 + 78,64	1 100	900	380
82 - 4,9	30	75	55
597,8 - 48,64	550	1 000	650

3 Pose et effectue.

Commence par évaluer l'ordre de grandeur du résultat.

17,8 - 4,5 13,3
48,5 - 25,4 23, 1
37,5 - 4,8 32,7
15,2-0,5 14,7
17-4,3 12,7

Calcule rapidement

cateate rapidement.		
27,92 + 12 39,92	27,92 - 12	15,92
56,82 + 34 90,82	56,82 - 34	2282
105,8+43 148,8	105,8 - 43	