Calcul écrit: 4 opérations au top

Je m'exerce



Sans effectuer le calcul écrit, entoure l'estimation la plus juste.

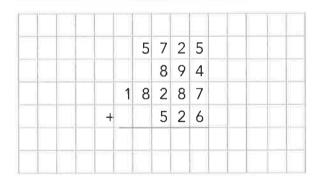
632 x 8 =	3000	5000	6000	8000
264 + 1443 =	1520	1620	1720	1820
1575 : 5 =	105	205	305	405
785,20 + 352,4 =	11 850	115,6	1140	1000
4108 x 172 =	71 100	400 000	800 000	700 000
30 692 - 5083,4 =	24 000	26 000	28 000	35 000
16 878 : 12 =	1400	140	14 000	140,6
1919,25 - 276,3 =	16 400	1640	1500	15 000



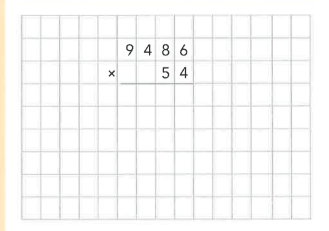
Résous ces calculs. **Estime** d'abord le résultat et **compare** avec ta réponse.

10		1	8	7	3	2		
	-		9					

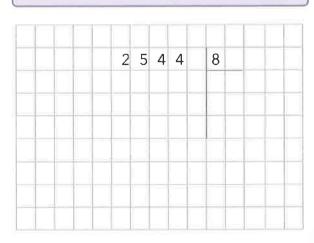
Estimation =



Estimation ≅ _____



Estimation =	





Effectue ces opérations et n'oublie pas les estimations.

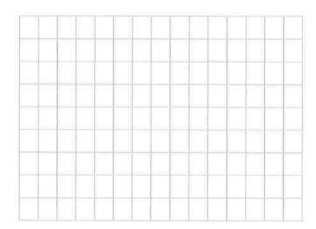
4227,097 - 94,178 =

636,9 x 4,05 =

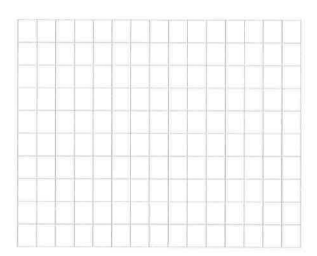
28 476,67 + 15 308,82 =

34 842 : 6 =

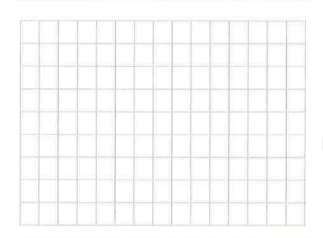
Estimation ≅



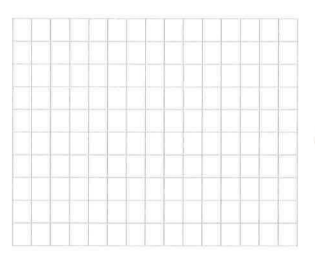
Estimation ≅	



Estimation ≅	



Estimation ≅	



Vérifie si les résultats des opérations suivantes sont corrects et corrige ce qui ne l'est pas.

3	4	6	8		
	2	8	4,	6	2
3	2	2	3,	6	2

D					1		
	3	9	3	4	7		
	3	5			5	6	1
		4					
		4	2				
			1	4			
		4		7			
				7			

Effectue en calcul écrit et choisis la réponse correcte.

a)	48,64 x 64 =	2112,96	3112,96	4112,96	5112,96
b)	4248,26 - 769,99 =	2249,28	3056,29	3478,27	3688,25
c)	13 684 + 24 845 =	38 529	37 642	37 462	38 872
d)	1260 : 15 =	124	104	96	84

Complète les opérations lacunaires.



Voici la feuille de comptes de l'école du Val Joli après le marché de Noël.

Calcule la somme des dépenses.

Achats réalisés par les titulaires ; 1 9 7, 4 1 € 94,97€ Achats chez Colruyt Achats chez Makro 1 0 4 8 5 Cougnous 2 7 3, 2 5 € Brasseur 4 6, 2 0 € Divers :€ Total



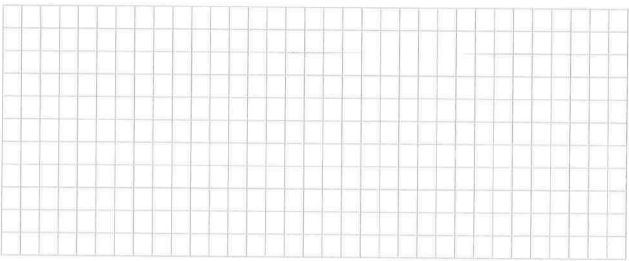
Calcule la somme des rentrées.

190€ Bricolages : 1 2 8 5 € Bricolages 2 2 5 € Bricolages 4 5 6 € Bar 2 0 7 € Bar 3 0 € Cougnous Total

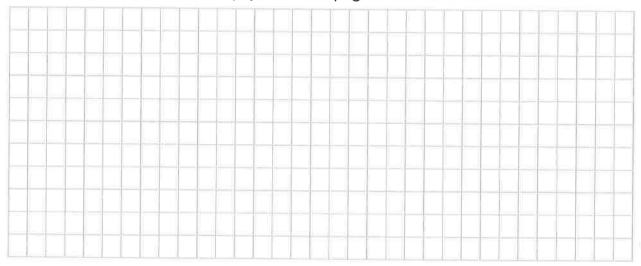




a) Pour aller à la pêche, Jean a acheté une canne à 30,95 €, une épuisette à 17,54 €, une boîte de fils et d'hameçons à 11,98 € et des bottes à 81,59 €. Il disposait de 160 €. Combien lui reste-t-il après ces achats ?



b) Sur la facture d'électricité, une famille a consommé 1308 KWh pour un prix de 6,04 € du KWh. Quelle est la somme à payer à la compagnie d'électricité ?



c) Dans la classe de 5° A, la somme totale récoltée lors de la marche parrainée était de 4284 €. En sachant qu'ils sont 18 en classe, quelle est la somme moyenne récoltée par enfant ?

