

Résolution de Problèmes cm1

Opérations sur les nombres décimaux


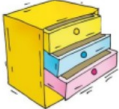
Énoncé de l'exercice

1 Les parents de Freesper commandent de nouveaux meubles pour sa chambre. Ils optent pour le retrait des articles en magasin. Voici le poids de chaque colis :

- le lit → 101,2 kg ; • le meuble de chevet → 5,9 kg ;
- la commode → 51 kg ; • le miroir → 6,5 kg.
- l'armoire → 52,5 kg ;


a. Quel est le poids total de tous ces colis ?

b. Ils repèrent un bureau dont le colis pèse 39,5 kg. Pourront-ils charger ce colis supplémentaire dans leur voiture, sachant qu'ils sont limités à 250 kg ?






Énoncé de l'exercice

2 L'école de Freesper organise un voyage en Angleterre pour sa classe. Monsieur le Maire décide d'offrir à chaque enfant une casquette et une valise. Quel prix paiera-t-il pour équiper les vingt-sept enfants qui participeront à ce voyage ?



36,05 €

5,95 €

Énoncé de l'exercice

3 Complète en suivant l'exemple.

			17,8	69,3
			87,1	
		138,9		
	332,3			

	32,03		
4,71	27,32	35,49	51,6