

Problème 1 :

Un camion vide pèse 1 500 kg. On y charge 530 kg de colis divers.
Au premier magasin, on décharge 3 colis pesant 112 kg, 234 kg et 28 kg.
Combien pèse le camion maintenant ?

Problème 2 :

Une usine livre à une école 58 boîtes de feutres à 6 € la boîte et des pots de peinture pour un total de 217 €. *Quel est le prix de l'ensemble de la livraison ?*

Problème 3 :

M. et Mme Panis et leurs trois enfants partent en vacances au Maroc. Pour une semaine, trajet en avion et hébergement compris, ils paient 632 € par personne. Ils souhaitent participer à des excursions et aux activités proposées par l'hôtel mais ils doivent payer un supplément : 25 € pour un adulte et 12 € pour un enfant.
Combien la famille Panis dépense-t-elle pour ses vacances au Maroc ?

Problème 4 :

M. Denis a gagné 8 200 € au loto. Il garde 2 120 € pour lui et partage le reste entre ses quatre enfants. *Combien d'argent aura chaque enfant ?*

Problème 5 :

L'école élémentaire La Fontaine organise une kermesse pour récolter de l'argent. Les 5 classes de cette école veulent partir en classe de découverte au mois de juin. Le directeur de l'école a récapitulé les bénéfices des ventes dans un tableau.

Le montant des achats effectués par l'école pour les boissons, le pain, les saucisses... s'élève à 350 €.

A la fin de la kermesse, la directrice a partagé l'argent récolté entre les 5 classes.
Combien chaque classe a-t-elle reçu ?

Résultats financiers de la kermesse :	
	Total
Boissons	340 €
Gâteaux et glaces	183 €
Sandwichs et saucisses	212 €
Tombola	150 €
Tickets jeux	120 €