

Calcul mental

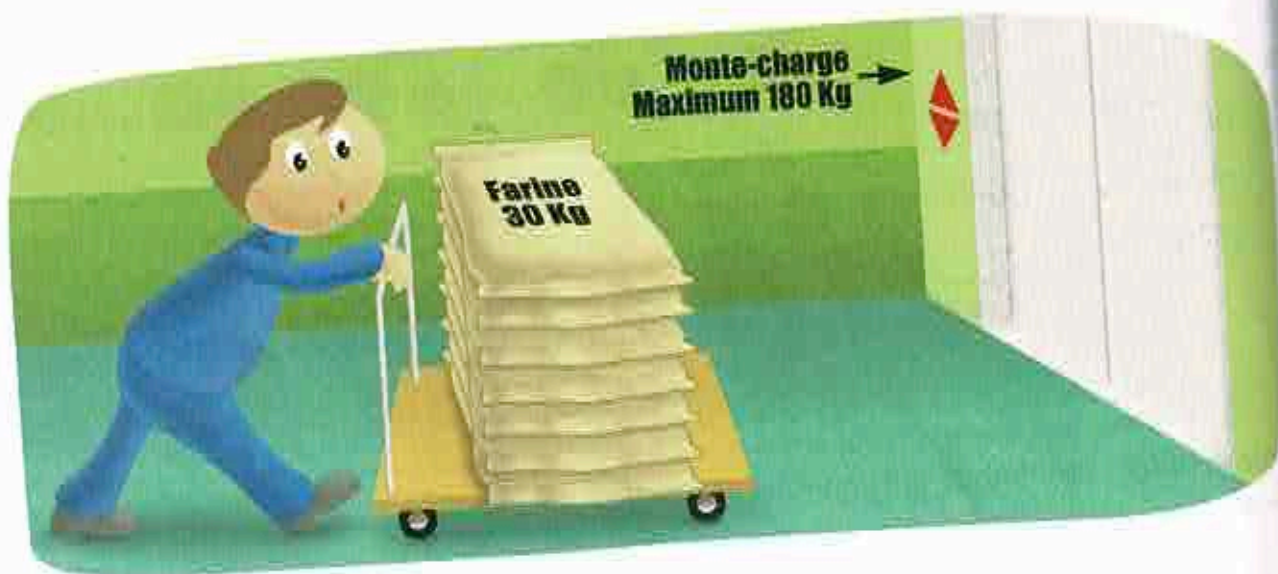
- Furet de la table de 5 ; table de 5
- Additions ($120 + 30$; $120 + 32$)



Observe l'image.

Le livreur pèse 75 kg. Son charriot pèse 10 kg.
Les sacs de farine pèsent tous le même poids.

Combien de sacs de farine peut-il monter en un trajet de monte-charge ?



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



Problèmes à résoudre sur le cahier

Réponds (tu peux faire un schéma, écrire une égalité ou expliquer ta solution).

1. Salima a un album-photo tout neuf. Il y a 42 places pour coller des photos. Elle colle 4 photos dans son album. Combien de photos peut-elle encore coller dans son album ?
2. Un jardinier a 7 planches de bois qui ont la même longueur ; 3 m. Il les pose bout à bout pour former une petite allée entre ses légumes. Il veut que son allée fasse 20 m. A-t-il assez de planches ?

Furet de la table de 5 ; table de 5 ; idem sq. 71
Additions ($120 + 30$; $120 + 32$) ; idem sq. 55
Ce livre de calcul est repris en précision de la p. 70

Problèmes dont la résolution nécessite de gratter des éléments numériques dans une image. Un prolongement possible consiste à s'intéresser au nombre de montées et sur ce que le livreur emporte à l'arrivée.

On Apprend tout avec l'image d'un schéma et l'opération arithmétique.