

# Pourcentages

## Evaluation



1. Calcule le montant de la réduction pour chacun des articles.
2. Puis indique le prix auquel ils sont vendus (en tenant compte de la réduction).

calculatrice autorisée

	prix initial	montant de la réduction	prix réduit
ballon	24,00 €		
baskets	60,00 €		
vélo	740,00 €		
raquette	120,00 €		
ordinateur	450,00 €		
aspirateur	180,00 €		
appareil photo	320,00 €		
snowboard	210,00 €		
lave linge	435,00 €		



## Problèmes

Sur les 12 400 habitants d'une ville, on compte environ 10% de personnes âgées de plus de 80 ans.

Quel est le nombre d'habitants qui ont moins de 80 ans ?

Une table de salon pèse 75kg. Elle est composée de 20% de métal, de 60% de bois, et de verre.

Calcule le poids du verre.

Dans une usine qui employait 852 personnes, on vient d'embaucher 25% d'ouvriers en plus. Maintenant, combien y a-t-il d'employés ?

Un tonneau de 220 litres d'eau a une petite fuite. Il a perdu 15% de son contenu avant que l'on s'en aperçoive.

Quelle quantité reste-t-il dans le tonneau ?

Sur les 12 400 habitants d'une ville, on compte environ 5% de personnes âgées de plus de 80 ans.

Quel est le nombre d'habitants qui ont moins de 80 ans ?