

# Déduire des dizaines

Calcule.

a)  $10 - 4 = \underline{6}$

e)  $10 - 7 = \underline{3}$

i)  $10 - 0 = \underline{10}$

b)  $10 - 2 = \underline{8}$

f)  $10 - 6 = \underline{4}$

j)  $10 - 8 = \underline{2}$

c)  $10 - 5 = \underline{5}$

g)  $10 - 9 = \underline{1}$

k)  $10 - 10 = \underline{0}$

d)  $10 - 1 = \underline{9}$

h)  $10 - 3 = \underline{7}$

l)  $10 - 4 = \underline{6}$

Lis les problèmes et inscris les calculs et réponses correspondants.

a) Lise a 10 pommes. Elle en donne 5 à Lucas. Combien lui en reste-t-il ?

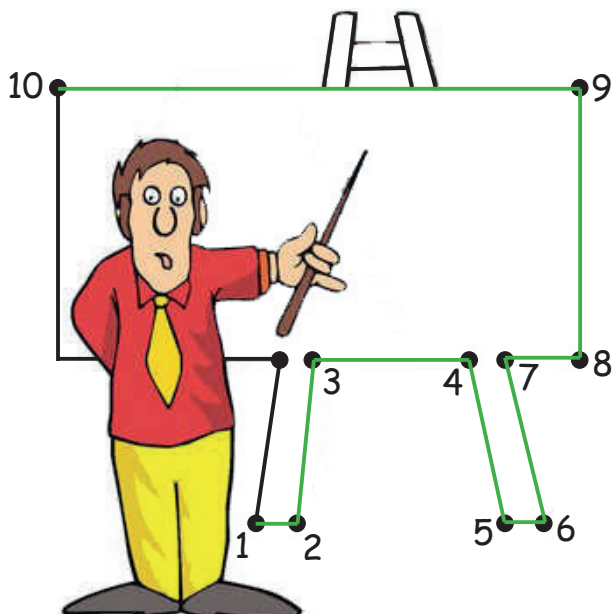
Calcul :  $10 - 5 = 5$

Réponse : Lise a encore 5

b) Fabien achète 10 escargots chez le boulanger. Comme il a une grande faim, il en mange 3 immédiatement. Combien d'escargots lui reste-t-il ?

Calcul :  $10 - 3 = 7$

Réponse : Il reste 7 escargots à Fabien.



Relie les chiffres dans l'ordre.  
Commence par le chiffre 10 et  
compte à rebours.

