

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 ?

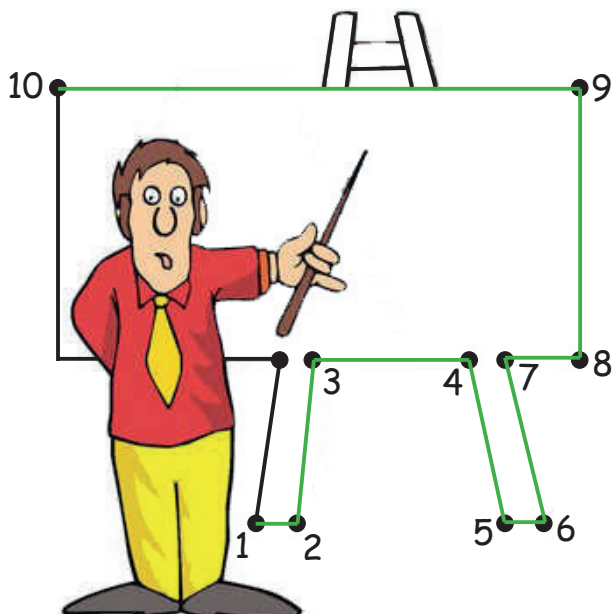
Calcul : $10 - 5 = 5$

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.

