

# Van 10 aftrekken

Bereken.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Lees aandachtig door en schrijf de sommen en antwoorden bij de opgaven.

a) Lisa heeft 10 appels. 5 ervan geeft ze cadeau aan Lucas. Hoeveel appels heeft Lisa nog over?

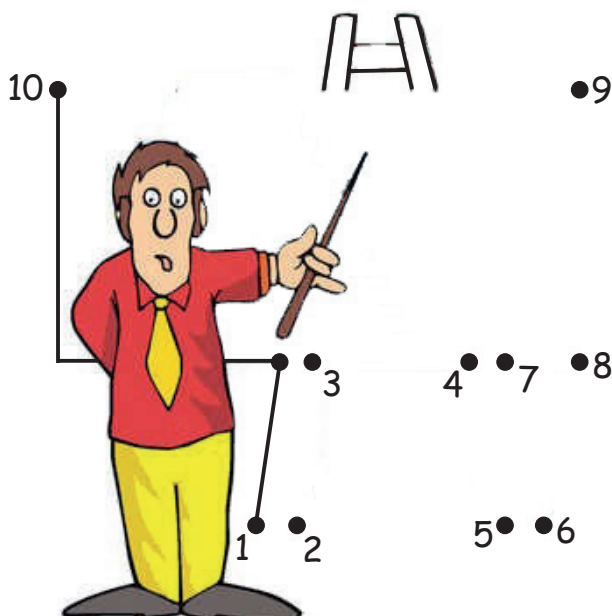
Som: \_\_\_\_\_

Antwoord: \_\_\_\_\_

b) Fabian koopt bij de bakker 10 koffiebroodjes. Maar omdat hij zo'n honger heeft, eet hij gelijk 3 koffiebroodjes op. Hoeveel koffiebroodjes heeft hij nog over?

Som: \_\_\_\_\_

Antwoord: \_\_\_\_\_



Verbind de getallen.  
Begin bij 10 en tel terug.

