

weg vom Zehner

Rechne.

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

Lies genau und schreibe zu den Aufgaben die Rechnungen und Antworten.

a) Lisa hat 10 Äpfel. 5 davon schenkt sie Lukas. Wie viele Äpfel hat Lisa noch?

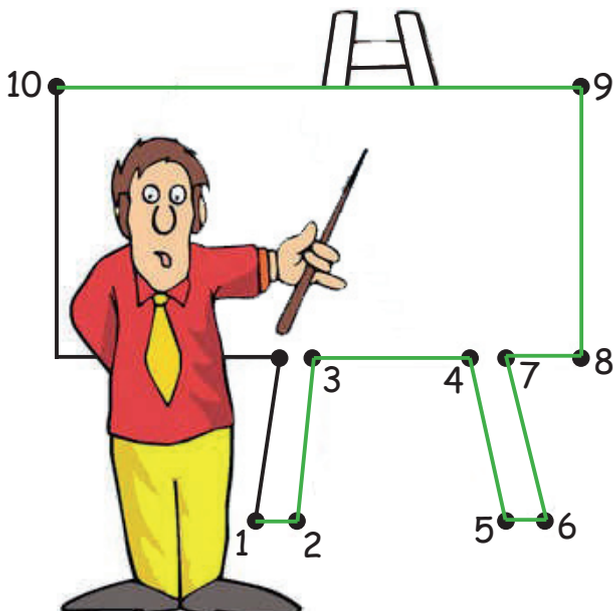
Rechnung: $\underline{10 - 5 = 5}$

Antwort: $\underline{\text{Lisa hat noch 5 Äpfel.}}$

b) Fabian kauft beim Bäcker 10 Nusschnecken. Da er aber großen Hunger hat, isst er 3 gleich auf. Wie viele Nusschnecken sind noch übrig?

Rechnung: $\underline{10 - 3 = 7}$

Antwort: $\underline{\text{Es sind noch 7 Nusschnecken übrig.}}$



Verbinde die Zahlen der Reihe nach. Beginne bei 10 und zähle hinunter.