

# Soccer-Academy-Kassel

## Mathe aufgaben 6 & 7 Klasse

**1. Aufgabe – Klammere zunächst aus und berechne erst dann!**

a)  $5 \cdot 14 + 5 \cdot 6$

b)  $7 \cdot 23 + 7 \cdot 17$

c)  $12 \cdot 23 + 12 \cdot 27$

d)  $16 \cdot 56 - 16 \cdot 6$

e)  $9 \cdot 43 - 9 \cdot 13$

f)  $25 \cdot 12 + 25 \cdot 8$

g)  $33 \cdot 11 + 9 \cdot 33$

h)  $142 \cdot 17 - 42 \cdot 17$

i)  $86 \cdot 27 + 27 \cdot 14$

k)  $98 \cdot 12 + 2 \cdot 12 - 10 \cdot 12$

l)  $75 \cdot 11 - 5 \cdot 11 + 11 \cdot 10$

m)  $112 \cdot 13 - 12 \cdot 13 + 20 \cdot 13$

n)  $63 \cdot 27 + 63 \cdot 13 + 20 \cdot 63$

o)  $23 \cdot 11 - 23$

p)  $44 \cdot 39 + 44$

q)  $90 + 90 \cdot 27 + 2 \cdot 90$

r)  $22^2 + 22 \cdot 8$

s)  $55^2 - 55 \cdot 5 + 550$

t)  $11^2 - 11 + 1100$

Das Bild zeigt den Download-Status einer Applikation, die insgesamt 20 MB groß ist.

Wie viel MB wurden bisher heruntergeladen?

a) 5 MB

b) 8 MB

c) 9 MB

d) 11 MB

e) 12 MB



Als Anton 7 Jahre alt war, war Bonnie 11 Jahre alt. Als Bonnie 13 Jahre alt war, war Chloe 5 Jahre alt. Wie alt war Chloe, als Anton 19 Jahre alt war?

a) 13

b) 15

c) 17

d) 19

e) 23