

Arbeitsblatt

07.05.2018

Kostenlos auf dw-aufgaben.de

Aufgaben-Quickname: 5112

Aufgabe 1

Berechne.

a) $8 \cdot 8 + 2 \cdot 8 =$

b) $3 \cdot 6 + 5 \cdot 6 =$

c) $7 \cdot 2 + 7 \cdot 2 =$

d) $3 \cdot 3 + 3 \cdot 3 =$

e) $6 \cdot 3 + 7 \cdot 3 =$

f) $3 \cdot 2 + 12 \cdot 2 =$

g) $6 \cdot 8 + 5 \cdot 8 =$

h) $6 \cdot 8 + 8 \cdot 8 =$

i) $6 \cdot 9 + 4 \cdot 9 =$

j) $8 \cdot 6 + 5 \cdot 6 =$

Aufgabe 2

Berechne.

a) $3 \cdot 4 + 6 \cdot 4 =$

b) $7 \cdot 2 - 7 \cdot 2 =$

c) $3 \cdot 8 + 5 \cdot 8 =$

d) $5 \cdot 5 - 4 \cdot 5 =$

e) $4 \cdot 3 + 3 \cdot 3 =$

f) $7 \cdot 4 - 7 \cdot 4 =$

g) $3 \cdot 3 + 6 \cdot 3 =$

h) $3 \cdot 9 + 5 \cdot 9 =$

i) $5 \cdot 9 + 4 \cdot 9 =$

j) $3 \cdot 4 + 3 \cdot 4 =$

Aufgabe 3

Berechne.

a) $18 \cdot 2 - 3 \cdot 2 =$

b) $13 \cdot 9 + 6 \cdot 9 =$

c) $16 \cdot 3 - 13 \cdot 3 =$

d) $5 \cdot 6 + 8 \cdot 6 =$

e) $17 \cdot 9 - 10 \cdot 9 =$

f) $14 \cdot 5 - 6 \cdot 5 =$

g) $16 \cdot 3 - 14 \cdot 3 =$

h) $5 \cdot 7 + 7 \cdot 7 =$

i) $7 \cdot 2 + 12 \cdot 2 =$

j) $8 \cdot 9 - 8 \cdot 9 =$

Aufgabe 4

Berechne.

a) $2 \cdot 8 + 8 \cdot 8 =$

b) $10 \cdot 3 + 5 \cdot 3 =$

c) $7 \cdot 3 + 5 \cdot 3 =$

d) $6 \cdot 7 + 4 \cdot 7 =$

e) $4 \cdot 6 + 6 \cdot 6 =$

f) $9 \cdot 3 + 5 \cdot 3 =$

g) $3 \cdot 7 + 12 \cdot 7 =$

h) $2 \cdot 4 + 11 \cdot 4 =$

i) $8 \cdot 2 + 6 \cdot 2 =$

j) $3 \cdot 3 + 7 \cdot 3 =$

Viel Erfolg!