

Arbeitsblatt

28.07.2013

Kostenlos auf dw-aufgaben.de

Aufgaben-Quickname: 6732

Aufgabe 1

Berechne.

- a) $-16 + (-6) \cdot (-9)$ b) $7 - (-14) + (-7)$ c) $-9 - 16 + 16$
d) $20 - 17 + 14$ e) $-11 - (-3) - 5$ f) $(18 - 15) \cdot (-3)$
g) $17 + 9 \cdot 9$ h) $-19 - (-7) - (-7)$ i) $(-7) \cdot ((-15) - 14)$
j) $9 \cdot 12 - (-19)$

Aufgabe 2

Berechne.

- a) $-3 + (-14) - 14$ b) $(-17) \cdot (-8) \cdot (-12)$ c) $-4 - 14 + 14$
d) $2 \cdot (-4) \cdot 9$ e) $19 - (-14) - 7$ f) $(-7) \cdot ((-13) - 12)$
g) $(-14) : ((-4) + 5)$ h) $(-17) \cdot (-12) \cdot 17$
i) $19 \cdot ((-10) + (-16))$ j) $-16 - 16 - 2$

Aufgabe 3

Berechne.

- a) $17 - 12 + 5 - 3 - 4$ b) $14 \cdot 17 - 5 \cdot (3 + 5)$
c) $13 \cdot 3 \cdot 6 - 19 - 19$ d) $(11 - 11) \cdot (14 - 12 + 9)$
e) $14 - 12 + 3 + 7 - 10$ f) $2 \cdot 15 : 5 \cdot (19 - 8)$
g) $11 \cdot 17 \cdot 19 \cdot 10 \cdot 10$ h) $17 \cdot (9 + 10) - 13 \cdot 16$
i) $8 \cdot 10 - 18 - 16 - 11$ j) $11 + 11 + 13 \cdot (7 + 9)$

Aufgabe 4

Berechne.

- a) $((-3) + (-11)) \cdot ((-20) - 18)$ b) $16 \cdot 17 - 3 \cdot 14$
c) $(-7) \cdot 8 - 13 - 11$ d) $((-2) + 3) \cdot (16 - (-11))$
e) $20 - (-9) - (-3) \cdot 8$ f) $20 - (5 + (-5)) \cdot 7$
g) $20 : (-5) \cdot 8 - (-13)$ h) $((-3) + 3) \cdot (17 - (-16))$
i) $19 - 19 + (-16) + 16$ j) $-2 + 11 - (-7) - (-7)$

Viel Erfolg!