

# 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!