

# Arbeitsblatt

12.10.2017

Kostenlos auf [dw-aufgaben.de](http://dw-aufgaben.de)

Aufgaben-Quickname: 5057

## Aufgabe 1

Quick:  
5057

Berechne.

- a)  $(+65) - (+94) + (-13) = 65 - 94 - 13 = -42$   
 b)  $(+87) - (+54) - (+6) = 87 - 54 - 6 = 27$   
 c)  $(+99) + (-6) - (+9) = 99 - 6 - 9 = 84$   
 d)  $(+43) + (-95) - (+36) = 43 - 95 - 36 = -88$   
 e)  $(+80) + (+5) + (+7) = 80 + 5 + 7 = 92$   
 f)  $(+17) + (-1) + (-91) = 17 - 1 - 91 = -75$   
 g)  $(+11) + (-16) + (-26) = 11 - 16 - 26 = -31$   
 h)  $(+28) - (+90) + (-18) = 28 - 90 - 18 = -80$   
 i)  $(+12) + (-3) - (+93) = 12 - 3 - 93 = -84$   
 j)  $(+63) - (+41) - (+59) = 63 - 41 - 59 = -37$

## Aufgabe 2

Quick:  
5057

Berechne.

- a)  $(-57) + (-11) + (-15) = -57 - 11 - 15 = -83$   
 b)  $(-67) + (-7) + (-25) = -67 - 7 - 25 = -99$   
 c)  $(+77) + (-99) + (+81) = 77 - 99 + 81 = 59$   
 d)  $(-41) + (+78) + (-67) = -41 + 78 - 67 = -30$   
 e)  $(-70) + (-5) + (-22) = -70 - 5 - 22 = -97$   
 f)  $(-22) + (+98) + (-28) = -22 + 98 - 28 = 48$   
 g)  $(-63) + (-14) + (-12) = -63 - 14 - 12 = -89$   
 h)  $(-75) + (+34) + (-38) = -75 + 34 - 38 = -79$   
 i)  $(+3) + (-60) + (-31) = 3 - 60 - 31 = -88$   
 j)  $(-83) + (-7) + (-3) = -83 - 7 - 3 = -93$

## Aufgabe 3

Quick:  
5057

Berechne.

- a)  $(+36) - (+60) - (-73) - (+47) = 36 - 60 + 73 - 47 = 2$   
 b)  $(+71) - (+73) - (+37) - (+3) = 71 - 73 - 37 - 3 = -42$   
 c)  $(+76) - (-1) - (+65) - (+65) = 76 + 1 - 65 - 65 = -53$   
 d)  $(+84) - (+1) - (-3) - (+43) = 84 - 1 + 3 - 43 = 43$   
 e)  $(+81) - (+58) - (+5) - (+99) = 81 - 58 - 5 - 99 = -81$   
 f)  $(+3) - (-31) - (+70) - (-98) = 3 + 31 - 70 + 98 = 62$   
 g)  $(+54) - (-11) - (-10) - (+49) = 54 + 11 + 10 - 49 = 26$   
 h)  $(+59) - (+78) - (+23) - (+39) = 59 - 78 - 23 - 39 = -81$

i)  $(+19) - (+65) - (+6) - (+31) = 19 - 65 - 6 - 31 = -83$

j)  $(+48) - (+71) - (+30) - (+23) = 48 - 71 - 30 - 23 = -76$

Aufgabe 4Quick:  
5057

Berechne.

a)  $(+4) + (-11) + (-12) = 4 - 11 - 12 = -19$

b)  $(+13) + (-4) + (-10) = 13 - 4 - 10 = -1$

c)  $(+15) + (-5) + (-5) = 15 - 5 - 5 = 5$

d)  $(+17) + (-4) + (-11) = 17 - 4 - 11 = 2$

e)  $(+2) + (-18) + (-4) = 2 - 18 - 4 = -20$

f)  $(+12) + (-17) + (-3) = 12 - 17 - 3 = -8$

g)  $(+15) + (-12) + (-7) = 15 - 12 - 7 = -4$

h)  $(+7) + (+1) + (-8) = 7 + 1 - 8 = 0$

i)  $(+4) + (+6) + (-3) = 4 + 6 - 3 = 7$

j)  $(+12) + (-12) + (-12) = 12 - 12 - 12 = -12$

Viel Erfolg!