

Arbeitsblatt

28.07.2013

Kostenlos auf dw-aufgaben.de

Aufgaben-Quickname: 5057

Aufgabe 1

Quick:
5057

Berechne.

- a) $(+15) - (+2) - (+20) = 15 - 2 - 20 = -7$
 b) $(+98) - (-1) - (+86) = 98 + 1 - 86 = 13$
 c) $(+83) - (+86) - (+33) = 83 - 86 - 33 = -36$
 d) $(+64) - (+32) + (+13) = 64 - 32 + 13 = 45$
 e) $(+18) + (-33) + (-62) = 18 - 33 - 62 = -77$
 f) $(+11) + (+9) + (-67) = 11 + 9 - 67 = -47$
 g) $(+62) + (+13) - (+40) = 62 + 13 - 40 = 35$
 h) $(+29) - (-20) + (-62) = 29 + 20 - 62 = -13$
 i) $(+56) - (+84) - (+29) = 56 - 84 - 29 = -57$
 j) $(+37) - (+93) - (+25) = 37 - 93 - 25 = -81$

Aufgabe 2

Quick:
5057

Berechne.

- a) $(+46) + (-86) + (+10) = 46 - 86 + 10 = -30$
 b) $(-6) + (-25) + (+82) = 6 - 25 + 82 = 51$
 c) $(-65) + (+76) + (-29) = 65 + 76 - 29 = -18$
 d) $(-19) + (-39) + (-32) = 19 - 39 - 32 = -90$
 e) $(-7) + (-14) + (-73) = 7 - 14 - 73 = -94$
 f) $(+31) + (-51) + (-51) = 31 - 51 - 51 = -71$
 g) $(-33) + (-19) + (+51) = 33 - 19 + 51 = -1$
 h) $(-55) + (-13) + (-12) = 55 - 13 - 12 = -80$
 i) $(+42) + (-84) + (-13) = 42 - 84 - 13 = -55$
 j) $(-16) + (-8) + (-58) = 16 - 8 - 58 = -82$

Aufgabe 3

Quick:
5057

Berechne.

- a) $(+16) - (+3) - (+99) - (+3) = 16 - 3 - 99 - 3 = -89$
 b) $(+60) - (+67) - (+27) - (+53) = 60 - 67 - 27 - 53 = -87$
 c) $(+41) - (+28) - (+11) - (+20) = 41 - 28 - 11 - 20 = -18$
 d) $(+51) - (+4) - (-12) - (+45) = 51 - 4 + 12 - 45 = 14$
 e) $(+90) - (-2) - (+32) - (+93) = 90 + 2 - 32 - 93 = -33$
 f) $(+97) - (+3) - (+47) - (-39) = 97 - 3 - 47 + 39 = 86$
 g) $(+50) - (+97) - (-87) - (+33) = 50 - 97 + 87 - 33 = 7$
 h) $(+29) - (+77) - (+18) - (+26) = 29 - 77 - 18 - 26 = -92$

i) $(+50) - (+72) - (+19) - (+28) = 50 - 72 - 19 - 28 = -69$
j) $(+10) - (+15) - (+34) - (-42) = 10 - 15 - 34 + 42 = 3$

Aufgabe 4

Berechne.

Quick:
5057

a) $(+16) + (-11) + (+2) = 16 - 11 + 2 = 7$
b) $(+3) + (-16) + (-4) = 3 - 16 - 4 = -17$
c) $(+8) + (-16) + (-9) = 8 - 16 - 9 = -17$
d) $(+7) + (-13) + (-13) = 7 - 13 - 13 = -19$
e) $(+16) + (-8) + (-9) = 16 - 8 - 9 = -1$
f) $(+8) + (+4) + (-12) = 8 + 4 - 12 = 0$
g) $(+14) + (-17) + (-16) = 14 - 17 - 16 = -19$
h) $(+8) + (-10) + (-2) = 8 - 10 - 2 = -4$
i) $(+10) + (-7) + (-3) = 10 - 7 - 3 = 0$
j) $(+14) + (-2) + (+3) = 14 - 2 + 3 = 15$

Viel Erfolg!