

Arbeitsblatt

12.10.2017

Kostenlos auf dw-aufgaben.de

Aufgaben-Quickname: 6570

Aufgabe 1

Berechne.

Quick:
6570

- a) $(+7,99) + (-1,58) = 7,99 - 1,58 = 6,41$
 b) $(+4,28) - (+8,28) = 4,28 - 8,28 = -4$
 c) $(+6,15) - (+0,48) = 6,15 - 0,48 = 5,67$
 d) $(+5,94) - (+9,57) = 5,94 - 9,57 = -3,63$
 e) $(+6,74) + (-2,38) = 6,74 - 2,38 = 4,36$
 f) $(+6,84) - (+0,52) = 6,84 - 0,52 = 6,32$
 g) $(+4,54) + (+4,78) = 4,54 + 4,78 = 9,32$
 h) $(+0,09) - (+2,35) = 0,09 - 2,35 = -2,26$
 i) $(+2,11) - (+1,34) = 2,11 - 1,34 = 0,77$
 j) $(+0,53) - (+5,99) = 0,53 - 5,99 = -5,46$

Aufgabe 2

Berechne.

Quick:
6570

- a) $(-0,178) + (-0,221) + (-0,289) = -0,178 - 0,221 - 0,289 = -0,688$
 b) $(-0,974) + (-0,003) + (+0,191) = -0,974 - 0,003 + 0,191 = -0,786$
 c) $(-0,886) + (-0,024) + (-0,028) = -0,886 - 0,024 - 0,028 = -0,938$
 d) $(+0,863) + (+0,041) + (-0,581) = 0,863 + 0,041 - 0,581 = 0,323$
 e) $(-0,532) + (-0,093) + (-0,362) = -0,532 - 0,093 - 0,362 = -0,987$
 f) $(-0,553) + (-0,007) + (-0,355) = -0,553 - 0,007 - 0,355 = -0,915$
 g) $(-0,851) + (-0,036) + (+0,485) = -0,851 - 0,036 + 0,485 = -0,402$
 h) $(+0,345) + (-0,14) + (-0,301) = 0,345 - 0,14 - 0,301 = -0,096$
 i) $(-0,798) + (-0,06) + (+0,007) = -0,798 - 0,06 + 0,007 = -0,851$
 j) $(+0,308) + (-0,177) + (-0,228) = 0,308 - 0,177 - 0,228 = -0,097$

Aufgabe 3

Berechne.

Quick:
6570

- a) $(-13,39) - (+2,76) - (+2,25) = -13,39 - 2,76 - 2,25 = -18,4$
 b) $(-3,14) - (+4,66) - (+7,33) = -3,14 - 4,66 - 7,33 = -15,13$
 c) $(+13,59) - (-3,16) - (-2,99) = 13,59 + 3,16 + 2,99 = 19,74$
 d) $(-18,78) - (+0,07) - (+0,78) = -18,78 - 0,07 - 0,78 = -19,63$
 e) $(-0,78) - (+1,02) - (+12,65) = -0,78 - 1,02 - 12,65 = -14,45$
 f) $(+15,92) - (+13,45) - (+1,68) = 15,92 - 13,45 - 1,68 = 0,79$
 g) $(-8,96) - (-1,03) - (+10,64) = -8,96 + 1,03 - 10,64 = -18,57$
 h) $(-12,31) - (+2,61) - (+1,37) = -12,31 - 2,61 - 1,37 = -16,29$

i) $(-3,81) - (-5,68) - (+0,48) = -3,81 + 5,68 - 0,48 = 1,39$

j) $(-7,32) - (+2,65) - (-15,75) = -7,32 - 2,65 + 15,75 = 5,78$

Aufgabe 4Quick:
6570

Berechne.

a) $(-0,24) + (+0,02) - (+0,3) - (+0,42) = -0,24 + 0,02 - 0,3 - 0,42 = -0,94$

b) $(+0,99) - (+0,76) + (-0,87) - (+0,07) = 0,99 - 0,76 - 0,87 - 0,07 = -0,71$

c) $(-0,25) - (-0,59) + (-0,44) + (-0,86) = -0,25 + 0,59 - 0,44 - 0,86 = -0,96$

d) $(-0,58) + (+0,84) - (+0,85) - (+0,24) = -0,58 + 0,84 - 0,85 - 0,24 = -0,83$

e) $(-0,33) - (-0,44) - (-0,34) - (+0,19) = -0,33 + 0,44 + 0,34 - 0,19 = 0,26$

f) $(-0,32) - (-0,94) + (-0,08) + (-0,49) = -0,32 + 0,94 - 0,08 - 0,49 = 0,05$

g) $(-0,68) + (-0,09) + (+0,69) + (-0,38) = -0,68 - 0,09 + 0,69 - 0,38 = -0,46$

h) $(-0,25) - (+0,25) - (+0,2) + (-0,24) = -0,25 - 0,25 - 0,2 - 0,24 = -0,94$

i) $(-0,32) - (+0,17) - (+0,02) + (-0,39) = -0,32 - 0,17 - 0,02 - 0,39 = -0,9$

j) $(-0,92) + (-0,01) + (-0,01) - (+0,01) = -0,92 - 0,01 - 0,01 - 0,01 = -0,95$

Viel Erfolg!