

Worksheet

07/24/2020

Free on dw-math.com

Problem quickname: 3402

1)Quick:
3402

Calculate the result.

- a) $(+15) + (-1) + (-4) = 15 - 1 - 4 = 10$
 b) $(+15) + (+1) + (-2) = 15 + 1 - 2 = 14$
 c) $(+19) + (-16) + (-18) = 19 - 16 - 18 = -15$
 d) $(+6) + (-5) + (-15) = 6 - 5 - 15 = -14$
 e) $(+12) + (-19) + (-7) = 12 - 19 - 7 = -14$
 f) $(+10) + (-16) + (-12) = 10 - 16 - 12 = -18$
 g) $(+6) + (-8) + (-11) = 6 - 8 - 11 = -13$
 h) $(+12) + (-4) + (-7) = 12 - 4 - 7 = 1$
 i) $(+8) + (+4) + (-15) = 8 + 4 - 15 = -3$
 j) $(+4) + (-14) + (-7) = 4 - 14 - 7 = -17$

2)Quick:
3402

Calculate the result.

- a) $(-12) + (-1) + (-2) + (-5) = -12 - 1 - 2 - 5 = -20$
 b) $(-19) + (-1) + (+7) + (-7) = -19 - 1 + 7 - 7 = -20$
 c) $(+13) + (-8) + (-11) + (-13) = 13 - 8 - 11 - 13 = -19$
 d) $(-4) + (-3) + (-6) + (-6) = -4 - 3 - 6 - 6 = -19$
 e) $(-8) + (-2) + (-1) + (-2) = -8 - 2 - 1 - 2 = -13$
 f) $(-11) + (-2) + (-2) + (-2) = -11 - 2 - 2 - 2 = -17$
 g) $(-7) + (+4) + (-6) + (-3) = -7 + 4 - 6 - 3 = -12$
 h) $(-19) + (0) + (0) + (-1) = -19 - 0 - 0 - 1 = -20$
 i) $(+11) + (-9) + (+9) + (-5) = 11 - 9 + 9 - 5 = 6$
 j) $(+12) + (-11) + (-16) + (+8) = 12 - 11 - 16 + 8 = -7$

3)Quick:
3402

Calculate the result.

- a) $(+79) - (-8) + (-15) = 79 + 8 - 15 = 72$
 b) $(+80) + (-6) - (-19) = 80 - 6 + 19 = 93$
 c) $(+100) + (0) - (+71) = 100 - 0 - 71 = 29$
 d) $(+57) + (-87) - (-96) = 57 - 87 + 96 = 66$
 e) $(+92) - (+76) - (+12) = 92 - 76 - 12 = 4$
 f) $(+87) - (+16) + (-44) = 87 - 16 - 44 = 27$
 g) $(+81) + (+8) - (+10) = 81 + 8 - 10 = 79$
 h) $(+36) + (-91) - (-92) = 36 - 91 + 92 = 37$

i) $(+25) - (-2) + (-27) = 25 + 2 - 27 = 0$

j) $(+56) - (+77) + (-42) = 56 - 77 - 42 = -63$

4)

Calculate the result.

Quick:
3402

a) $(-62) + (-14) + (-15) = -62 - 14 - 15 = -91$

b) $(-48) + (+92) + (-38) = -48 + 92 - 38 = 6$

c) $(-17) + (-23) + (+4) = -17 - 23 + 4 = -36$

d) $(+67) + (-38) + (-53) = 67 - 38 - 53 = -24$

e) $(+48) + (-51) + (-45) = 48 - 51 - 45 = -48$

f) $(-30) + (-29) + (-12) = -30 - 29 - 12 = -71$

g) $(-30) + (-31) + (-21) = -30 - 31 - 21 = -82$

h) $(-66) + (-5) + (+78) = -66 - 5 + 78 = 7$

i) $(-40) + (-18) + (-2) = -40 - 18 - 2 = -60$

j) $(+89) + (-67) + (+51) = 89 - 67 + 51 = 73$

Good Luck!