

# Worksheet

07/24/2020

Free on dw-math.com

Problem quickname: 3402

1)

Calculate the result.

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

2)

Calculate the result.

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

3)

Calculate the result.

a) $(+79) - (-8) + (-15) =$	b) $(+80) + (-6) - (-19) =$
c) $(+100) + (0) - (+71) =$	d) $(+57) + (-87) - (-96) =$
e) $(+92) - (+76) - (+12) =$	f) $(+87) - (+16) + (-44) =$
g) $(+81) + (+8) - (+10) =$	h) $(+36) + (-91) - (-92) =$
i) $(+25) - (-2) + (-27) =$	j) $(+56) - (+77) + (-42) =$

4)

Calculate the result.

a) $(-62) + (-14) + (-15) =$	b) $(-48) + (+92) + (-38) =$
c) $(-17) + (-23) + (+4) =$	d) $(+67) + (-38) + (-53) =$
e) $(+48) + (-51) + (-45) =$	f) $(-30) + (-29) + (-12) =$
g) $(-30) + (-31) + (-21) =$	h) $(-66) + (-5) + (+78) =$
i) $(-40) + (-18) + (-2) =$	j) $(+89) + (-67) + (+51) =$

Good Luck!