

1

a) $(+26) - (-11) = \text{.....}$

b) $(-19) - (+27) = \text{.....}$

c) $(-50) - (-13) = \text{.....}$

d) $(+15) - (-21) = \text{.....}$

e) $(-22) - (+21) = \text{.....}$

f) $(-18) - (-40) = \text{.....}$

2

a) $(+18) - (-16) = \text{.....}$

b) $(-12) - (+20) = \text{.....}$

c) $(-49) - (-17) = \text{.....}$

d) $(+11) - (-31) = \text{.....}$

e) $(-20) - (+14) = \text{.....}$

f) $(-26) - (-39) = \text{.....}$

3

a) $(+32) - (-15) = \text{.....}$

b) $(-11) - (+13) = \text{.....}$

c) $(-43) - (-38) = \text{.....}$

d) $(+12) - (-23) = \text{.....}$

e) $(-24) - (+16) = \text{.....}$

f) $(-25) - (-44) = \text{.....}$

4

a) $(+29) - (-14) = \text{.....}$

b) $(-19) - (+21) = \text{.....}$

c) $(-50) - (-45) = \text{.....}$

d) $(+11) - (-20) = \text{.....}$

e) $(-29) - (+18) = \text{.....}$

f) $(-22) - (-33) = \text{.....}$

5

a) $(+38) - (-12) = \text{.....}$

b) $(-13) - \text{.....} = -33$

c) $\text{.....} - (-15) = -26$

d) $(+16) - (-16) = \text{.....}$

e) $(-21) - \text{.....} = -35$

f) $\text{.....} - (-48) = 17$



1

a) $(+26) - (-11) = 37$

b) $(-19) - (+27) = -46$

c) $(-50) - (-13) = -37$

d) $(+15) - (-21) = 36$

e) $(-22) - (+21) = -43$

f) $(-18) - (-40) = 22$

2

a) $(+18) - (-16) = 34$

b) $(-12) - (+20) = -32$

c) $(-49) - (-17) = -32$

d) $(+11) - (-31) = 42$

e) $(-20) - (+14) = -34$

f) $(-26) - (-39) = 13$

3

a) $(+32) - (-15) = 47$

b) $(-11) - (+13) = -24$

c) $(-43) - (-38) = -5$

d) $(+12) - (-23) = 35$

e) $(-24) - (+16) = -40$

f) $(-25) - (-44) = 19$

4

a) $(+29) - (-14) = 43$

b) $(-19) - (+21) = -40$

c) $(-50) - (-45) = -5$

d) $(+11) - (-20) = 31$

e) $(-29) - (+18) = -47$

f) $(-22) - (-33) = 11$

5

a) $(+38) - (-12) = 50$

b) $(-13) - (+20) = -33$

c) $(-41) - (-15) = -26$

d) $(+16) - (-16) = 32$

e) $(-21) - (+14) = -35$

f) $(-31) - (-48) = 17$

