

1)

$$48 - (-9) + 35 - 63 - (-4) - 0 =$$

2)

$$(44 + (-17) - 52 - (-10)) + (-56) - (-25) =$$

3)

$$(97 + (-92)) - (85 + (-78)) - (88 + (-71)) =$$

4)

$$8 - 26 - (-40) + (-73) =$$

5)

$$100 \div 10 - 1 - (-9) \times 7 \times 0 =$$

6)

$$6 - (-50) + 32 - 6 \times 0 \div 99 \div (-2) \times 2 =$$

7)

$$39 + 11 - 67 - 0 \times (-2) \div 3 \div 54 - (-9) - 0 + 1 =$$

8)

$$(31 - (-68) + (-37)) + (7 \div 1 + (-12)) =$$