

1)

$$4 - (-5) + 5 + 1 - (-2) - (-2) =$$

2)

$$(1 + (-19)) + 1 - (-6) + (14 - 12) =$$

3)

$$(5 - 13 + (14 + (-7)) + 1 + (-20)) =$$

4)

$$7 + (-3) \div 3 \times 0 =$$

5)

$$16 + (-12) - 7 + 7 + 4 + 5 =$$

6)

$$0 \times 1 + 14 + (-11) - (-9) - 3 + 9 + (-6) =$$

7)

$$2 + 15 + 12 \div (-6) + 1 \times (-6) \div 1 + 3 + 8 + (-15) =$$

8)

$$(35 \div (-5)) - (-3) \times 0 \div (3 \times 1) =$$