

249)

$$16 + (-17) - 63 \div (-9) + 1 + 2 =$$

250)

$$15 \div 5 \times 0 + (-13) + 1 - (-13) =$$

251)

$$6 \div (-3) \times 4 \times (-8) \div 4 + (-6) =$$

252)

$$20 + (-8) - 42 \div 6 + (-10) - (-2) =$$

253)

$$0 \times (-6) \div 1 \times 6 \times 0 + 4 =$$

254)

$$3 + 15 + 15 - 15 + 4 \div 2 =$$

255)

$$1 \times (-2) \times 7 \times 2 + (-15) - (-12) =$$

256)

$$0 \times 1 \div 5 \times 17 + 2 \div (-1) =$$