

241)

$$2 \times 0 \div 12 \div (-6) \div 9 \div (-48) =$$

242)

$$1 \times (-7) + (-5) + 3 - (-3) \times 10 =$$

243)

$$13 - 18 \div 3 - 20 - (-6) \div 2 =$$

244)

$$7 + 13 - 17 + (-16) - (-7) + 8 =$$

245)

$$70 \div 7 + 32 \div (-8) - (-1) - 9 =$$

246)

$$8 - (-1) \times (-3) - 15 + 54 \div 6 =$$

247)

$$4 \times 4 + (-20) \div 5 + 1 - 6 =$$

248)

$$12 \div (-4) \div (-3) \times 2 - 8 \times 3 =$$