

265)

$$9 \times (-5) \times 0 \div 9 \div 72 \div 9 =$$

266)

$$2 \times (-1) + 7 + (-3) + (-1) + (-9) =$$

267)

$$90 \div (-9) + 10 - 0 - 7 - (-7) =$$

268)

$$7 \times (-8) \div (-14) - 0 \times (-3) \div (-8) =$$

269)

$$15 - 14 - (-3) - 40 \div 8 \times 4 =$$

270)

$$18 + (-4) + (-2) - 5 + (-11) + 10 =$$

271)

$$5 + 2 \times 13 + 1 \times 54 \div 9 =$$

272)

$$7 - (-12) + 4 - 5 + (-4) + 1 =$$