

25)

$$50 \div 10 + (-15) - (-1) + 12 + (-7) + 7 + (-5) =$$

26)

$$2 + 4 - 0 - 17 - (-16) + 3 + (-13) \div (-13) =$$

27)

$$9 + (-2) - 7 + 12 - 10 \div 1 + 18 + (-13) =$$

28)

$$13 + (-19) + 6 + 0 + 8 \times 0 \div (-2) \div (-3) =$$

29)

$$1 \times (-4) \div 80 \div 10 \times 0 \times (-3) + 4 + 7 =$$

30)

$$8 \times 0 \times 1 \times 1 \times 8 \div (-1) \div (-4) \div 4 =$$

31)

$$3 - 17 + 8 - 3 \times (-5) - 2 + (-20) + 15 =$$

32)

$$9 - 0 \div 3 \times 10 \div 15 \div 14 + (-2) + (-11) =$$