

145)

$$21 \div (-3) + 12 \div 4 - 30 \div 10 + 7 \times (-6) + 92 + (-53) =$$

146)

$$5 \div (-1) - 0 \div 16 \div 4 \times 60 - (-24) + (-70) - 10 \times (-6) =$$

147)

$$2 \times (-6) + 20 + 80 \div (-8) + 27 + 4 \times 0 \times 84 + (-20) =$$

148)

$$9 \div (-9) \times 2 \div 2 \times 2 \div (-1) \div 1 + 0 \div 2 \times 5 =$$

149)

$$30 \div (-5) + 54 \div 9 \div (-3) + 47 + 41 \times 0 \times 38 - (-13) =$$

150)

$$4 \times (-10) \div 8 - 15 - 15 + 32 + 37 - 9 - 33 - 23 =$$

151)

$$49 \div (-7) + 77 + (-14) - 60 \times 6 \div 6 - 12 \div 6 \times 5 =$$

152)

$$71 - 19 + (-62) - 8 \div (-4) + 1 - 13 - (-27) + 16 \div (-16) =$$