

153)

$$50 \div 10 \div (-5) + 56 + (-29) - 45 \div (-5) \div 9 \times (-2) \times 63 =$$

154)

$$63 + (-77) - 0 \times (-3) \div (-62) \div 24 \div 2 \div 1 - 5 - (-30) =$$

155)

$$10 \times (-5) \times 0 \div (-72) \times 2 \times (-10) \div 5 \times 3 \div 10 \times 9 =$$

156)

$$28 + 68 - 2 \times 3 \div (-3) \times 10 \times 1 + (-9) - 0 + (-7) =$$

157)

$$4 \times 0 \times (-5) \div 86 \times 0 \div 3 \div (-27) \div 90 \div (-10) - (-6) =$$

158)

$$42 \div 7 \times 3 \times 7 \times 0 \div (-9) \div 32 - 30 \div 10 - (-42) =$$

159)

$$2 + 0 \div (-72) + 9 \times 5 \div 4 \times 0 \div 2 \times (-5) \div (-8) =$$

160)

$$0 \times (-9) \times 0 \div 4 \times 7 \div 75 \times 4 \div (-1) \div (-2) \times 6 =$$