Nombres Entiers (I)

Effectuez chaque opération.

9 + 3 =(-9) + (-4) = $(-2) \times (-4) =$ 5 - 5 = $5 \times (-7) =$ $(-56) \div 7 =$ $(-1) \times (-8) =$ 10 - 3 = $(-10) \div 5 =$ $0 \times 5 =$ (-5) - (-9) =(-3) + 2 =(-4) + 1 =8 - (-1) =(-8) + 4 = $(-32) \div 8 =$ (-8) + 0 =(-1) + (-6) = $21 \div (-7) =$ (-9) + 2 =(-2) + (-1) =3 + (-6) =(-4) + (-1) =(-6) - (-9) =16 - 8 =(-18) - (-9) = $3 \times (-1) =$ (-1) - 8 = $32 \div 8 =$ $(-9) \div 9 =$ (-2) - (-3) =(-3) + 5 =4 + (-5) = $(-54) \div 6 =$ 7 + 2 =9 - 7 = $(-2) \div 2 =$ 8 + (-6) = $(-36) \div (-9) =$ 0 - (-7) =7 + (-5) = $14 \div (-7) =$ $8 \times (-4) =$ $(-40) \div 8 =$ $0 \times 9 =$