

NOMBRE: \_\_\_\_\_

GRUPO: \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_

Realizar las siguientes operaciones con números enteros.

$$1) -3 + 5 - (+8) =$$

$$2) +6 + 8 + 3 =$$

$$3) -(+12) + (-10) =$$

$$4) 15 - (+6) + (+4) =$$

$$5) -(7 - 2 + (-6)) + 5 =$$

$$6) 13 - (-6 + 1) + 5 =$$

$$7) 5 \cdot (-6) + (-7) =$$

$$8) 63 - 15 \cdot (-2) =$$

$$9) 80 : (-5) \cdot (-2) =$$

$$10) 12 + (-8 : 2) - 6 \cdot (-3) =$$

$$11) -16 + 4 : (5 - 2 \cdot 2) =$$

$$12) 6 \cdot (-8 + 7) : (-2) + (-7) =$$

$$13) 13 - 5 \cdot 4 + 6 \cdot (-2) =$$

$$14) 18 : (-3) - 5 \cdot (-7) =$$

$$15) 48 : (6 \cdot 2 - 10) + (-7) =$$

$$16) (-3) \cdot (-2) \cdot (5 - 7) =$$

$$17) 5 \cdot (-7 + 3 \cdot (-1)) : (5 \cdot (4+1)) =$$

$$18) 7\ 052 - 13 \cdot (-392) - 2\ 715 =$$

$$19) -18 \cdot 23 - 15 \cdot (-14) - 26 \cdot (-53) =$$

$$20) -5 + (3 - 7) \cdot (-5 + 1) =$$

Realizar las siguientes operaciones con números enteros.

$$1) \quad 16 - 9 - 15 - 6 =$$

$$2) \quad 14 + (+8) + (-31) =$$

$$3) \quad -13 + (-17 - (+5 + 6) - 18) =$$

$$4) \quad 14 - 7 \cdot (-5) =$$

$$5) \quad 18 : (-6) + 33 : (+11) =$$

$$6) \quad 40 : (-8) + 6 \cdot (+12) =$$

$$7) \quad (-22) + (-10) + (+33) =$$

$$8) \quad 10 - (+8) - (-12) =$$

$$9) \quad -(12 + 5 - (-3)) + (-7) =$$

$$10) \quad -5 \cdot (7 - (+5)) =$$

$$11) \quad 120 : (-3 \cdot 4) + (-17) =$$

$$12) \quad 14 - (3 - 7 + 18 : (+9)) =$$

$$13) \quad 15 \cdot (44 - 4 \cdot 10 : (-2)) =$$

$$14) \quad 7 - (-2) \cdot (+6) =$$

$$15) \quad 18 - (-3) \cdot (-7) + 15 =$$

$$16) \quad 23\,467 - 623 \cdot (-20) + 10(-4389)$$

$$17) \quad 15 : (-5) : (-1) \cdot (+18) =$$

$$18) \quad 33 - (2 \cdot (-7) + (-1)) : (-3) =$$

$$19) \quad -17 : (-15 + (-2) \cdot (-1) + 4) =$$

$$20) \quad (-7 + 5) \cdot ((-16) + (-9) + 34) =$$

Realizar las siguientes operaciones con el número entero.

$$1) \quad 8 - 4 - 13 + 1 =$$

$$2) \quad -6 - 1 - 3 =$$

$$3) \quad (+8) - (-3) + (+9) =$$

$$4) \quad 12 - (-6) + 7 + 13 - 17 =$$

$$5) \quad -(+16 - 4) + 10 =$$

$$6) \quad 5 \cdot (-4) - (+17) =$$

$$7) \quad +33 - 3 \cdot (-12) =$$

$$8) \quad (-22) : (+2) - 17 =$$

$$9) \quad (+5) - (-5) - (+8) - 13 =$$

$$10) \quad 6 \cdot 2 - 4 \cdot 8 + 15 : (-5) =$$

$$11) \quad -(2 - 7 + 11) + (13 - 7) =$$

$$12) \quad 8 \cdot (5 - 1 - 9) + (-22) =$$

$$13) \quad 6 \cdot (-3 + 7) - 12 : (7 - 5) =$$

$$14) \quad 44 - 3 \cdot (8 + 2) + 40 : 8 =$$

$$15) \quad 23 - 18 : (-7 + 5) =$$

$$16) \quad 88 - 15 : (-3 + 2 \cdot (-7) + 2) =$$

$$17) \quad 11 \cdot (+5 + 3 \cdot (-2)) : (-1) + (+4) =$$

$$18) \quad (6 - 5 \cdot (-8)) + 8 \cdot (-5 + 3) =$$

$$19) \quad 14 - 2 \cdot (-7) : (7 + 3 \cdot (-1)) =$$

$$20) \quad (-3) \cdot (-1) \cdot (-2) + 8 =$$