

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) $16 - 9 - 15 - 6 =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Realizar las siguientes operaciones con el número entero.

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

2) $-6-1-3=$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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