

# NÚMEROS ENTEROS

Realizar las siguientes operaciones con números enteros:

- |  |   |
|--|---|
| 1) $(-3) + (+8) =$                             | 2) $-5 - 8 + 9 + 13 =$                                |
| 3) $13 + 6 - 17 =$                             | 4) $(+12) - (+7) =$                                   |
| 5) $-13 + 8 - (+9) =$                          | 6) $16 - (-7) =$                                      |
| 7) $-9 - 13 =$                                 | 8) $+7 + 1 + 22 =$                                    |
| 9) $-6 + 4 + 7 - 14 =$                         | 10) $-1 - 1 - 4 + 17 =$                               |
| 11) $(-2) + (-10) + (-6) =$                    | 12) $-19 - 5 + 20 + 4 =$                              |
| 13) $-7 - 3 - 8 + 22 =$                        | 14) $12 - 3 \cdot 9 =$                                |
| 15) $(-7) \cdot (+12) =$                       | 16) $(+48) : (-6) =$                                  |
| 17) $5 \cdot (-12) + 22 =$                     | 18) $300 : (-10) : (+5) =$                            |
| 19) $-(5 - 17) + (-3) =$                       | 20) $-2 \cdot 5 \cdot 8 =$                            |
| 21) $(-1) \cdot (-1) \cdot (-1) \cdot (-16) =$ | 22) $18 : (-3) + 7 =$                                 |
| 23) $5 \cdot (-1) + 16 : (-8) =$               | 24) $4 \cdot 2 - 9 \cdot 3 + 17 =$                    |
| 25) $-(5 - 9) + (18 - 23) =$                   | 26) $5 - 8 - (13 + 2 \cdot (-4)) =$                   |
| 27) $(4 + (-1)) \cdot (-7) =$                  | 28) $-42 : (+7 - 13) =$                               |
| 29) $6 \cdot (-3) + 5 \cdot 4 - 20 : 5 =$      | 30) $-(13 - 7 - 8) + (12 : (-3)) =$                   |
| 31) $2 \cdot (24 : 2 : 3) - (15 : 5) =$        | 32) $-33 - 5 + 42 : (-6) =$                           |
| 33) $(3 + 2) \cdot (-6) + 1 =$                 | 34) $15 : (-3) + 4 \cdot (-8) =$                      |
| 35) $(-1) \cdot (-2) \cdot 3 \cdot (-4) =$     | 36) $42 \cdot 5 : (-10) + 2 =$                        |
| 37) $(-8) \cdot (+5) : (-4) =$                 | 38) $22 : (-9 - 2) + (-7) =$                          |
| 39) $-1 \cdot (-1) \cdot (-1) \cdot (-1) =$    | 40) $16 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 5 : (10 \cdot (-2)) =$  |
| 41) $8 - ((-2 + 5) \cdot (+4) + 16) - 5 =$     | 42) $15 - (+3 \cdot (+6) - 10) =$                     |
| 43) $14 + (-7 + 19 - 3 : (-3)) =$              | 44) $(3 + 5 \cdot (-7 + 4)) : (-6) =$                 |
| 45) $-8 + (-3 \cdot 5 - 52 : (-4) + 6) + 40 =$ | 46) $-15 \cdot 8 : (-10) + 1 =$                       |
| 47) $+(-3 + 8) - (+12) =$                      | 48) $6 \cdot (-10) : (-4) =$                          |
| 49) $(8 - 5) \cdot (-6) + (+4) =$              | 50) $64 : (+4) - 12 \cdot 3 =$                        |
| 51) $4 - (3 + (-3) \cdot 5) =$                 | 52) $+3 - (-5 - (8 + 13) - 4) =$                      |
| 53) $5 \cdot (-1) \cdot (7 + 4) - 16 =$        | 54) $72 : (-5 - 1) + (-12) =$                         |
| 55) $15 : (2 - 5) \cdot (+7) - 12 =$           | 56) $24 - ((17 + 6 - 5) : (-2) + 6) =$                |
| 57) $(2 - (5 + 7) + (4 - 12)) - 17 =$          | 58) $56 : (-4) : (+2) - (4 + 13) =$                   |
| 59) $(4 - 7) \cdot (-5) + 7 - 3 =$             | 60) $80 : (-5 + 13) : (-2) =$                         |
| 61) $(-3) \cdot (5 - 7 \cdot (12 - 7) + 18) =$ | 62) $15 - 7 \cdot (-6 + 4 : 2) - (3 - 14) =$          |
| 63) $(12 - 3 \cdot (-7)) : (-1) =$             | 64) $40 + (26 : (-2) - 1) - 22 =$                     |
| 65) $20 \cdot (-9) : (2 \cdot 3 - 1) =$        | 66) $4 - (24 : (-6) \cdot (-1) + 10) =$               |
| 67) $-16 \cdot (15 \cdot (-5) : (+3)) =$       | 68) $(3 - 7) \cdot (5 - 1) + (-16) =$                 |
| 69) $-8 : (4 - 5 \cdot (-3 + 4)) + 1 =$        | 70) $8 + (13 \cdot (-1 + 3) - (-9) + 4) =$            |
| 71) $14 \cdot (4 \cdot (8 - 3) : (-2)) + 5 =$  | 72) $(23 - (7 + 15) : (-1)) \cdot (7 + (-3)) =$       |
| 73) $16 - (4 \cdot (8 - 3) : (-2)) + 5 =$      | 74) $14 \cdot (-5 + (16 : (1 - 5))) - 7 - (17 - 4) =$ |

## **SOLUCIONES**

Realizar las siguientes operaciones con números enteros:

- |   |   |
|---|---|
| 1) $(-3)+(+8)= 5$                             | 2) $-5-8+9+13= 9$                                     |
| 3) $13+6-17= 2$                               | 4) $(+12)-(+7)= 5$                                    |
| 5) $-13+8-(+9)=-14$                           | 6) $16-(-7)= 23$                                      |
| 7) $-9-13=-22$                                | 8) $+7+1+22= 30$                                      |
| 9) $-6+4+7-14=-9$                             | 10) $-1-1-4+17= 11$                                   |
| 11) $(-2)+(-10)+(-6)=-18$                     | 12) $-19-5+20+4= 0$                                   |
| 13) $-7-3-8+22= 4$                            | 14) $12-3\cdot 9=-15$                                 |
| 15) $(-7)\cdot (+12)=-84$                     | 16) $(+48)\cdot (-6)=-8$                              |
| 17) $5\cdot (-12)+22=-38$                     | 18) $300\cdot (-10)\cdot (+5)=-6$                     |
| 19) $-(5-17)+(-3)=9$                          | 20) $-2\cdot 5\cdot 8=-80$                            |
| 21) $(-1)\cdot (-1)\cdot (-1)\cdot (-16)=16$  | 22) $18\cdot (-3)+7=1$                                |
| 23) $5\cdot (-1)+16\cdot (-8)=-7$             | 24) $4\cdot 2-9\cdot 3+17=-2$                         |
| 25) $-(5-9)+(18-23)=-1$                       | 26) $5-8-(13+2\cdot (-4))=-8$                         |
| 27) $(4+(-1))\cdot (-7)=-21$                  | 28) $-42\cdot (+7-13)=7$                              |
| 29) $6\cdot (-3)+5\cdot 4-20\cdot 5=-2$       | 30) $-(13-7-8)+(12\cdot (-3))=-2$                     |
| 31) $2\cdot (24:2\cdot 3)-(15\cdot 5)=5$      | 32) $-33-5+42\cdot (-6)=-45$                          |
| 33) $(3+2)\cdot (-6)+1=-29$                   | 34) $15\cdot (-3)+4\cdot (-8)=-37$                    |
| 35) $(-1)\cdot (-2)\cdot 3\cdot (-4)=-24$     | 36) $42\cdot 5\cdot (-10)+2=-19$                      |
| 37) $(-8)\cdot (+5)\cdot (-4)=10$             | 38) $22\cdot (-9-2)+(-7)=-9$                          |
| 39) $-1\cdot (-1)\cdot (-1)\cdot (-1)=1$      | 40) $16\cdot 2\cdot 2\cdot 5\cdot (10\cdot (-2))=-16$ |
| 41) $8-((-2+5)\cdot (+4)+16)-5=-25$           | 42) $15-(+3\cdot (+6)-10)=7$                          |
| 43) $14+(-7+19-3\cdot (-3))=27$               | 44) $(3+5\cdot (-7+4))\cdot (-6)=2$                   |
| 45) $-8+(-3\cdot 5-52\cdot (-4)+6)+40=36$     | 46) $-15\cdot 8\cdot (-10)+1=13$                      |
| 47) $+(-3+8)-(+12)=-7$                        | 48) $6\cdot (-10)\cdot (-4)=15$                       |
| 49) $(8-5)\cdot (-6)+(+4)=-14$                | 50) $64\cdot (+4)-12\cdot 3=-20$                      |
| 51) $4-(3+(-3)\cdot 5)=16$                    | 52) $+3-(-5-(8+13)-4)=33$                             |
| 53) $5\cdot (-1)\cdot (7+4)-16=-71$           | 54) $72\cdot (-5-1)+(-12)=-24$                        |
| 55) $15\cdot (2-5)\cdot (+7)-12=-47$          | 56) $24-((17+6-5)\cdot (-2)+6)=27$                    |
| 57) $(2-(5+7)+(4-12))-17=-35$                 | 58) $56\cdot (-4)\cdot (+2)-(4+13)=-24$               |
| 59) $(4-7)\cdot (-5)+7-3=19$                  | 60) $80\cdot (-5+13)\cdot (-2)=-5$                    |
| 61) $(-3)\cdot (5-7\cdot (12-7)+18)=36$       | 62) $15-7\cdot (-6+4\cdot 2)-(3-14)=54$               |
| 63) $(12-3\cdot (-7))\cdot (-1)=33$           | 64) $40+(26\cdot (-2)-1)-22=4$                        |
| 65) $20\cdot (-9)\cdot (2\cdot 3-1)=-36$      | 66) $4-(24\cdot (-6)\cdot (-1)+10)=-10$               |
| 67) $-16\cdot (15\cdot (-5)\cdot (+3))=400$   | 68) $(3-7)\cdot (5-1)+(-16)=-32$                      |
| 69) $-8\cdot (4-5\cdot (-3+4))+1=9$           | 70) $8+(13\cdot (-1+3)-(-9)+4)=47$                    |
| 71) $14\cdot (4\cdot (8-3)\cdot (-2))+5=-135$ | 72) $(23-(7+15)\cdot (-1))\cdot (7+(-3))=180$         |
| 73) $16-(4\cdot (8-3)\cdot (-2))+5=31$        | 74) $=-237$   |