

Operaciones con números enteros, nivel 5

Apellidos \_\_\_\_\_ Curso y grupo \_\_\_\_\_  
Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Ejercicio 1  $[(-86)-6]-[(-3)-93]$

Ejercicio 2  $62:(-95)$

Ejercicio 3  $[(-54)\cdot 75]+[75:(-30)]$

Ejercicio 4  $77+[(-20)-25\cdot(-75)]$

Ejercicio 5  $\{[(-60):(-34)]:20\}:(-11)$

Ejercicio 6  $\{99:[(-94)+(-81)]\}:(-53)$

Ejercicio 7  $\{(-86)\cdot[(-68)\cdot 3]\}\cdot(-26)$

Ejercicio 8  $(-52):\{[(-68)-33]\cdot 92\}$

Ejercicio 9  $68+[66+(-67)-(-62)]$

Ejercicio 10  $[73+26]\cdot 86$

Ejercicio 11  $(-14):[88:34]$

Ejercicio 12  $\{27:[38-99]\}\cdot 37$

Ejercicio 13  $(-91)\cdot(-42)+(-24)$

Ejercicio 14  $(-57)\cdot[24\cdot(-10)]-(-8)$

Ejercicio 15  $[(-4):57:(-85)]\cdot(-87)$

Ejercicio 16  $91-[-(-18)-(-4)+(-90)]$

Ejercicio 17  $[96+(-48)]:[1:(-70)]$

Ejercicio 18  $[(-81)\cdot(-91)]\cdot(-59)\cdot 73$

Ejercicio 19  $[78\cdot 26\cdot 13]:(-47)$

Ejercicio 20  $67\cdot[(-59)-93]+(-69)$

Ejercicio 21  $(-19)-\{[(-82)-(-22)]+87\}$

Ejercicio 22  $61+1+(-6)\cdot(-77)$

Ejercicio 23  $(-50)-81-[(-6)-79]$

Ejercicio 24  $[27\cdot(-15)+(-22)]\cdot 17$

Ejercicio 25  $59\cdot\{(-14)+[(-51)-(-67)]\}$

Ejercicio 26  $64\cdot[(-37):68+(-1)]$

Ejercicio 27  $[(-54):43]-(-15)\cdot 57$

Ejercicio 28  $[43-(-78)+40]:99$

Ejercicio 29  $8+[-(-31)-6]-66$

Ejercicio 30  $[10:71]\cdot[(-51)+(-36)]$

## Operaciones con números enteros, nivel 5

Diversidad matemática v7.2.0  
Por Miguel Ángel García Hoyo  
Departamento de matemáticas.

Calificación

Apellidos \_\_\_\_\_ Curso y grupo \_\_\_\_\_  
Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

Ejercicio 31  $55 \cdot 61 + (-80) : 64$

Ejercicio 32  $80 - [47 + 28 + (-69)]$

Ejercicio 33  $[(-26) + 21 + (-44)] \cdot (-20)$

Ejercicio 34  $(-57) - \{(-58) + [7 - (-55)]\}$

Ejercicio 35  $(-28) - [(-43) + 83]$

Ejercicio 36  $(-87) : \{[(-11) + 12] - (-68)\}$

Ejercicio 37  $[62 + 70] : 92 \cdot 55$

Ejercicio 38  $\{[(-54) : 33] \cdot 65\} - 97$

Ejercicio 39  $(-49) : 92 \cdot 78$

Ejercicio 40  $[93 - (-32) - 96] - (-10)$

Ejercicio 41  $(-45) - [(-60) - (-50)]$

Ejercicio 42  $67 - \{[(-4) : (-48)] - (-59)\}$

Ejercicio 43  $\{[4 + 74] \cdot 44\} + (-15)$

Ejercicio 44  $(-2) + 16 : (-88)$

Ejercicio 45  $(-90) \cdot [(-75) - (-91) + (-52)]$

Ejercicio 46  $(-32) : (-100) \cdot [(-45) \cdot (-61)]$

Ejercicio 47  $\{48 + [(-5) + (-30)]\} \cdot (-75)$

Ejercicio 48  $(-73) \cdot 8$

Ejercicio 49  $86 + [83 \cdot 58] + (-38)$

Ejercicio 50  $(-23) : \{[(-91) - 30] \cdot 77\}$

Ejercicio 51  $[54 + (-79)] - [(-46) + 46]$

Ejercicio 52  $(-70) - 57 : 1 - 21$

Ejercicio 53  $8 - [39 + (-95) - 45]$

Ejercicio 54  $[45 : (-3)] - 85 : (-17)$

Ejercicio 55  $(-10) + [57 \cdot 93 - (-4)]$

Ejercicio 56  $(-33) + (-74) - [(-48) \cdot 80]$

Ejercicio 57  $[44 - 67] : (-92) \cdot 48$

Ejercicio 58  $65 : 7 - 21 : 8$

Ejercicio 59  $1 \cdot [(-38) + 96] \cdot 82$

Ejercicio 60  $[6 - 65] : 27 : 9$