

Operaciones con números enteros, nivel 5.

Diversidad matemática v6.5.0
Por Miguel Ángel García Hoyo
Departamento de matemáticas.

Calificación

Apellidos _____ Curso y grupo _____
Nombre _____ Fecha _____

Ejercicio 1 $(-17):[17:48]$

Ejercicio 2 $\{[(-43)-(-70)]+(-13)\}-50$

Ejercicio 3 $(-90):58-[-(-47):(-51)]$

Ejercicio 4 $(-86):97:(-74)$

Ejercicio 5 $(-74):(-84)-[42:87]$

Ejercicio 6 $[(-46)+(-9)]:61$

Ejercicio 7 $64+[36+(-86)]:(-14)$

Ejercicio 8 $87+\{(-20)+[53:1]\}$

Ejercicio 9 $(-83)+[37+50]+(-42)$

Ejercicio 10 $\{[(-41)-(-72)]\cdot 81\}:(-68)$

Ejercicio 11 $(-85):[64\cdot(-88)+(-37)]$

Ejercicio 12 $\{(-39)+[(-76)\cdot(-88)]\}\cdot 40$

Ejercicio 13 $[18:96]+30\cdot 39$

Ejercicio 14 $[44:96]-(-54)$

Ejercicio 15 $\{(-35)\cdot[(-2)\cdot(-22)]\}:(-47)$

Ejercicio 16 $35-[-(-37):(-12)]\cdot 73$

Ejercicio 17 $[(-12)+78]+[13:0]$

Ejercicio 18 $(-72):42+76:38$

Ejercicio 19 $17:[(-56)-(-97)-(-11)]$

Ejercicio 20 $48:\{[66+74]:(-93)\}$

Ejercicio 21 $1\cdot[56\cdot(-37)]$

Ejercicio 22 $(-28):27:38:(-63)$

Ejercicio 23 $(-21)+[(-56)\cdot(-18)]$

Ejercicio 24 $61:48\cdot 40\cdot(-55)$

Ejercicio 25 $\{94:[35\cdot 4]\}-77$

Ejercicio 26 $(-19)+26$

Ejercicio 27 $74+60-(-20)$

Ejercicio 28 $[(-14)+(-24)\cdot 48]-(-67)$

Ejercicio 29 $78:(-82)\cdot[(-66)-(-72)]$

Ejercicio 30 $(-47)+52:30+53$

Operaciones con números enteros, nivel 5.

Diversidad matemática v6.5.0
Por Miguel Ángel García Hoyo
Departamento de matemáticas.

Calificación

Apellidos _____ Curso y grupo _____
Nombre _____ Fecha _____

Ejercicio 31 $[(-60) \cdot 30 - (-72)] + 22$

Ejercicio 32 $[25 + (-42) : 21] - (-85)$

Ejercicio 33 $(-48) + (-37) - 65 + (-7)$

Ejercicio 34 $41 : (-44) : (-30) : 50$

Ejercicio 35 $28 : (-61) \cdot [(-30) + (-83)]$

Ejercicio 36 $[29 \cdot (-29)] + [61 + 46]$

Ejercicio 37 $(-27) + (-75)$

Ejercicio 38 $(-55) + (-53) : [(-61) \cdot 86]$

Ejercicio 39 $[52 + (-66) : (-9)] \cdot 80$

Ejercicio 40 $[12 \cdot 60] - 35$

Ejercicio 41 $\{(-32) \cdot [47 + 48]\} \cdot (-94)$

Ejercicio 42 $(-58) + \{[(-99) : 65] - 51\}$

Ejercicio 43 $(-27) \cdot \{(-68) + [52 \cdot (-14)]\}$

Ejercicio 44 $65 + 6 \cdot 6 \cdot (-51)$

Ejercicio 45 $(-89) + (-88)$

Ejercicio 46 $\{[77 : (-74)] - 16\} + 87$

Ejercicio 47 $13 \cdot 87 : [24 + 59]$

Ejercicio 48 $72 : [(-51) - (-56)]$

Ejercicio 49 $(-58) : (-7)$

Ejercicio 50 $(-33) - (-39)$

Ejercicio 51 $(-55) + (-51)$

Ejercicio 52 $[(-65) + 74 + (-78)] - 40$

Ejercicio 53 $26 \cdot (-30) \cdot [45 \cdot 50]$

Ejercicio 54 $(-43) + [(-80) - 4] + (-5)$

Ejercicio 55 $[(-71) + (-92)] - (-54) + 17$

Ejercicio 56 $\{[(-22) + (-81)] - 3\} : (-10)$

Ejercicio 57 $\{[79 \cdot (-10)] + 16\} + 9$

Ejercicio 58 $36 - [(-4) + (-52)]$

Ejercicio 59 $15 - 30 \cdot 90$

Ejercicio 60 $(-13) \cdot 61$