

ACTIVIDAD N°6 (3º año)

Resolver : ¡ ojo con los signos!

- 1) $(85 - 32) + (-7 - 8) - (-15 + 26) + (-9 + 57) - (-4) =$
- 2) $46 - (-96 + 34) + (-17 - 21 + 32) + (-95 + 87) - (-101) =$
- 3) $(-12 + 15 - 19) - (-32 + 47 - 54) + (+17 - 12 + 36) - (-1 + 15) =$
- 4) $(-27 : 3) + (-12 : 6) - \{ - [18 : (-9)] - (-4) \} - 9 \cdot 2 =$
- 5) $(-7) \cdot (-4) : (+2) + [(-125) : (-5)] - (+9) - [(-11) \cdot (-2)] =$
- 6) $[(-36) : (-9)] \cdot \{ [(-70) : (+10)] - [28 : (-4)] \} + (-5) \cdot (-5) =$
- 7) $(-1000) : [(-50) + 2 \cdot (-25)] \cdot 19 + \{ 42 - [(-125) : (-5)] + (-6) + 49 \} =$
- 8) $-\{ [(-15) : (-6) \cdot 2] \} + \{ (-80) : [4 \cdot (-5)] \} - (-2) \cdot 3 + 25 : 5 + 45 : (-9) =$
- 9) $(-2)^5 + (-3)^2 - (-10)^2 + 2 \cdot 2^0 + 5^2 - 3^7 : 3^4 : 3^2 - (-1 + 3)^2 =$
- 10) $(-10)^2 + [-2 \cdot (-5)^3 : 5^2] + (-1)^{10} - (1^{25} + 200 : 5^2 + 2^5) : (-1)^7 =$

andreafranolich@gmail.com HORARIO DE ENTREGA : 8 a 17hs