Supresión de paréntesis, corchetes y llaves en

Trabajo práctico Nº 3 - Matemática – Primer Año

NOTA: todos los cálculos auxiliares deberán figurar en la hoja. No se podrá usar calculadora. Deberás justificar todos los procedimientos. Numerar las hojas del trabajo práctico y que todas las hojas utilizadas tengan tu nombre y DNI. Trabajar con prolijidad.

A continuación: suprimir paréntesis, corchetes y llaves y resolver.

1) \(18 - \{2 + [9 - (6 - 4) - 5]\} = \)
   Respuesta : 14

2) \((4 + 8 - 3 + 9) - 4 - (4 + 7 - 3 - 2) + (12 + 5 - 2) = \)
   Respuesta : 23

3) \(15 - \{2 - [9 + (5 - 1) - (2 + 8 - 9) + 6] - 7\} + 8 = \)
   Respuesta : 46

4) \(12 + 12 - [5 + 1 - 2 + (2 - 4 + 8 - 2)] - 3\} - 3 = \)
   Respuesta : 10

5) \(26 + \{5 - [1 - (4 - 2) + 7] + (6 - 1 + 3)\} + 4 = \)
   Respuesta : 37

6) \((4 - x + 2) - [1 - (2 + x - 1) - y] + 3 - (2 + y + 3) = \)
   Respuesta : 4

7) \((15 - 3) - \{2 - [5 - (8 - 7 + 1) + 6 - 2] + 4\} = \)
   Respuesta : 13