TRABAJO DE CONTINUIDAD PEDAGOGICA

Clase 2 (17 de marzo)

1. Resuelve las siguientes ecuaciones y realiza la verificación correspondiente.
	* 1. 2 + x = 33
		2. 2.x + 2 = 2.(54 - 38)
		3. 4. (x +2) = 44
		4. X – 22= 34
		5. 2.x -9 = 2.15 + 23
		6. 8. (x + 6) = 88
2. Une con flechas, según corresponda, la expresión en lenguaje coloquial con la expresión en lenguaje simbólico.

|  |  |
| --- | --- |
| El doble de un numero | X : 9 |
| El antecesor un numero | X + 1 |
| Un numero disminuido en cinco unidades | X³ |
| Un número elevado al cubo | 5 . X |
| La raíz cuadrada de un numero | X – 1 |
| El consecutivo de un numero | X + 3 |
| El quíntuple de un numero | X : 2 |
| La novena parte de un numero | 2 . X |
| La mitad un numero | X – 5 |
| Un numero aumentado en 3 unidades | $$\sqrt{X}$$ |