

Lenguaje Algebraico

EJERCICIO: Pasar a lenguaje algebraico. Recuerda utilizar x para un número y para otro número la letra y . En caso contrario te dará error, aun así, suban la tarea que yo la reviso.

1. El doble de un número más su triple menos el cuádruple de otro.	
2. El cuadrado de un número más el cubo de otro es igual a 4 unidades.	
3. El consecutivo de un número menos 3 unidades.	
4. Un número menos su anterior más otro número.	
5. La mitad de un número menos su tercera parte es igual a la quinta parte de otro número.	
6. El triple de un número menos su cubo es igual a 7 unidades.	
7. Si en un corral hay x gallinas, ¿Cuántas patas hay en total de gallinas?	
8. El doble de la suma de dos números.	
9. El triple de la resta de dos números.	
10. El producto de dos números es igual a 4 unidades.	
11. La razón entre dos números.	
12. La edad de María dentro de 4 años	
13. La edad de Juan hace 10 años es igual a la de Esther.	
14. La suma de dos números es igual al doble del primero.	
15. La resta de dos números es igual al cubo del segundo.	

NOTA: Para poner x^2 deben utilizar x^2 .