

Si x es un número, expresa simbólicamente:

- 1) Su doble:.....
- 2) Su triple:.....
- 3) Su mitad:
- 4) Su cuarta parte:
- 5) El número siguiente:
- 6) El número anterior:
- 7) Una cantidad tres unidades mayor que el doble de x :
- 8) Una cantidad siete unidades menor que la mitad de x :
- 9) El cuadrado de x más el doble del cubo de x :
- 10) El triple del siguiente de x :
- 11) El doble de x es 4 :
- 12) El triple de x es 3 :
- 13) Si a x se le suma 2 se obtiene 4:
- 14) x menos 5 es igual a 6:.....
- 15) El inverso de x es 0'25:
- 16) El triple de x es 12:
- 17) El número siguiente a x es 5 :
- 18) El opuesto de x es 3:

Escribe en lenguaje algebraico:

19) El doble de un número:

20) La suma de dos números consecutivos:

21) La suma de un número y su cuadrado:

22) Dos números pares consecutivos:.....

23) Dos números impares consecutivos:

24) La edad de Luis dentro de 10 años:

25) La edad de Ana hace 5 años:

26) El área de un cuadrado:

27) El perímetro de un cuadrado:

www.yoquieroaprobar.es