

Relaciona el listado de frases con respecto a una expresión algebraica:

Frase		Expresión algebraica
a. 3 más que un número	()	1. pq
b. La diferencia entre un número y 5	()	2. $n - 1$
c. 4 menos que n	()	3. $x - 1$
d. Un número aumentado en 1	()	4. $x + 1$
e. Un número disminuido en 10	()	5. $3(a - b)$
f. Dos veces la suma de dos números	()	6. $10 + 3b$
g. Dos veces un número sumado a otro	()	7. $a - b$
h. Cinco veces un número	()	8. $24 + 19$
i. El cociente de dos números	()	9. $2(9 - 4)$
j. La suma de dos números	()	10. $3(27 - 21)$
k. 10 más que n	()	11. $9^2 - 4^2$
l. Un número aumentado en 3	()	12. $\frac{3^3}{9} = \frac{27}{9} = 3$
m. Un número disminuido en 2	()	13. $\frac{12^2}{8 \times 12} = \frac{144}{96}$
n. El producto de p y q	()	14. $x + 3$
o. Uno restado a un número	()	15. $a - 5$
p. El antecesor de un número cualquiera	()	16. $4 - n$
q. El sucesor de un número cualquiera	()	17. $k + 1$
r. 3 veces la diferencia de dos números	()	18. $z - 10$
s. 10 más que 3 veces un número	()	19. $2(a + b)$
t. La diferencia de dos números	()	20. $2a + b$
u. La suma de 24 y 19	()	21. $5x$
v. Dos veces la diferencia de 9 y 4	()	22. $\frac{a}{b}$
w. 3 veces la diferencia de 27 y 21	()	23. $x + y$
x. La diferencia de 9 al cuadrado y 4 al cuadrado	()	24. $n + 10$
y. El cociente de 3 al cubo y 9	()	25. $a + 3$
z. 12 al cuadrado dividido por el producto de 8 y 12	()	26. $a - 2$