

TELESECUNDARIA "TEODORO ÁLVAREZ BUSTAMANTE"

Instrucción: Escribe la expresión algebraica correspondiente a cada frase:

El doble de un número

b) Un número más 7

c) La mitad de un número

d) Cinco menos un número

Respuestas: a) $2x$ b) $x + 7$ c) $x / 2$ d) $5 - x$

Instrucción: Completa con palabras las expresiones algebraicas:

$3x \rightarrow$

b) $x + 10 \rightarrow$

c) $x - 4 \rightarrow$

d) $x / 5 \rightarrow$

Respuestas: "Un número disminuido en cuatro" "La quinta parte de un número"
"El triple de un número" "Un número aumentado en diez"

Instrucción: Relaciona las columnas

Frase

Expresión algebraica

El triple de un número menos 2

A) $x + 8$

Ocho más un número

B) $3x - 2$

La mitad de un número más 5

C) $(x / 2) + 5$

Instrucción: Escribe una frase para cada expresión algebraica.

$4x$

b) $x + 12$

c) $10 - x$

d) $x / 3$

Selecciona la respuesta correcta:

Diez menos un número

La tercera parte de un número

Un número más doce

El cuádruple de un número



3° "A"