

LENGUAJE COLOQUIAL Y SIMBÓLICO

2. Marcar con una **x** la frase que representa la operación indicada:

c) $2 \cdot (14 - 18 : 2)$

- El doble de catorce, disminuido por la mitad de dieciocho.
 El doble de catorce disminuido por la mitad de dieciocho.

b) $10^2 : 2 + 3 \cdot 4$

- La suma entre el cuadrado de la mitad de diez y el triple de cuatro.
 La suma entre la mitad del cuadrado de diez y el triple de cuatro.

a) $3 \cdot 21 + 34 : 2$

- El triple de veintiuno aumentado por la mitad de treinta y cuatro.
 El triple de veintiuno, aumentado por la mitad de treinta y cuatro.

1. Completar la tabla:

Lenguaje coloquial	Lenguaje simbólico	Resultado
El doble de seis disminuido la tercera parte de nueve.		
	$2 \cdot 30 - 15$	
El cuádruple de ocho, sumado nueve.		
	$(5 + 2)^2 + \sqrt[3]{27}$	