

Representación de expresiones matemáticas 1

Relaciones y álgebra 4° año



Escucha cada expresión y analiza la representación asociada.



El triple de cinco, más dos.

$$3 \times 5 + 2$$



Veintidós es el doble de la suma de dieciocho más cuatro.

$$22 = 2 \times (18 + 4)$$



Cuatro veces seis es menor que veintisiete.

$$4 \times 6 < 27$$



Doscientos cincuenta y ocho dividido por dos es mayor que ciento quince.

$$258 \div 2 > 115$$



El doble de quince es igual a la mitad de sesenta.

$$2 \times 15 = 60 \div 2$$



Escucha cada audio o lee la expresión, luego asocia con la representación.

Audio 1



Diez menos dos veces tres.



$$3 \times 15 + 8$$

Audio 2



Tres veces quince más ocho.



$$100 \div 2 < 75$$

Audio 3



Cinco menos siete veces cuatro.



$$10 - 2 \times 3$$

Audio 4



Ochenta y dos es mayor que tres veces veinte.



$$82 > 3 \times 20$$

Audio 5



Cien dividido por dos es menor que setenta y cinco.



$$5 - 7 \times 4$$