

# Resumen de la unidad

6º de Primaria. Unidad 9

## • Determinar el orden de las operaciones

Orden de operaciones:

Muévete **de izquierda a derecha**. Multiplica y divide **primero**. Suma y resta **después**.

$$14 - 2 \times 6 = 2$$

## • Resolver operaciones con paréntesis

1. **Paréntesis ( ) y corchetes [ ]**: Son **símbolos de agrupación** y deben calcularse **primero**.
2. **Multiplicación y división**: Son las **siguientes operaciones** de izquierda a derecha.
3. **Suma y resta**: Estas son las **últimas** y de izquierda a derecha.

## • Resolver operaciones con paréntesis

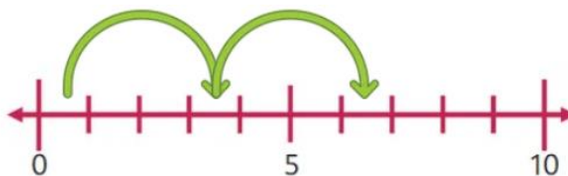
El orden de las operaciones:



La parte entre paréntesis va antes de la multiplicación o división. Simplifica el paréntesis primero y luego busca la multiplicación o la división.

## • Generar patrones numéricos a partir de reglas dadas.

La regla para la flecha **verde** es sumar 3.



$$3 + 3 = 6$$

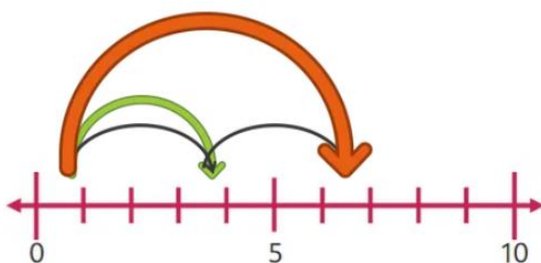
# Resumen de la unidad

5º de Primaria. Unidad 3

## • Escribir expresiones (álgebra)

Símbolos y palabras matemáticas			
+	-	×	:
más	restar	veces	dividir
añadir	menos	producto	cociente
suma	diferencia	doble	mitad
total	llevar	triple	partes iguales
sumar		multiplicar	

## • Comparar patrones numéricos



Las 2 flechas negras muestran que la regla para la flecha **naranja** es el doble o dos veces la regla para la flecha **verde**.

La flecha **naranja** muestra la regla sumar 6 a 0.