



Nombre y apellidos

Colegio

Clase

Fecha

4º PRIMARIA

EDUCA ROOM 2.0

Educa Room es un programa educativo y formativo que fomenta el aprendizaje a través del juego y el uso de las TIC.

El juego despierta las emociones y con ellas, se adquieren los conocimientos de las diferentes asignaturas formativas necesarias para una formación integral.

PREGUNTA 1

Calcula la siguiente operación: $(12 - 9) \times 8 =$

- a) 22
- b) 24
- c) 26

PREGUNTA 2

Calcula la siguiente operación: $(5 + 5) \times 5 =$

- a) 40
- b) 45
- c) 50

PREGUNTA 3

Calcula la siguiente operación: $(9-1) \times 8 =$

- a) 64
- b) 72
- c) 74

PREGUNTA 4

Si en un pack hay 4 rotuladores y cada rotulador cuesta 2€, ¿cuánto cuestan 5 paquetes?

- a) 35€
- b) 40€
- c) 30€

PREGUNTA 5

La distancia entre el colegio y mi casa es de 378 metros. ¿Qué longitud recorreremos si hacemos ese trayecto con ida y vuelta 5 días a la semana?

- a) 2680
- b) 2780
- c) 3780

PREGUNTA 6

Completa la operación:
 $6 \times ___ = 54$

- a) 8
- b) 7
- c) 9

PREGUNTA 7

Calcula la siguiente operación: $(10 - 4) \times 5 =$

- a) 30
- b) 10
- c) 20

PREGUNTA 8

Calcula la siguiente operación: $(38 - 31) \times 2 =$

- a) 16
- b) 14
- c) 21

PREGUNTA 9

Ubica el paréntesis para que se cumpla la propiedad asociativa:
 $3 \times 5 \times 2 = __ \times 2 = 30$

- a) $(3 \times 5) \times 2$
- b) $3 \times (5 \times 2)$
- c) $(3 \times 5 \times 2)$

PREGUNTA 10

Ubica el paréntesis para cumplir propiedad asociativa:
 $4 \times 6 \times 2 = 4 \times __ = 48$

- a) $(4 \times 6) \times 2$
- b) $4 \times (6 \times 2)$
- c) $(4 \times 6 \times 2)$