

EVALUACIÓN

DIVISIONES EXACTAS E INEXACTAS

LEA DETENIDAMENTE LAS PREGUNTAS Y CONTESTE CORRECTAMENTE, SOLO TIENE UNA OPCIÓN DE REALIZAR LA EVALUACIÓN, POR ENDE, NO PUEDE REPETIRLA Y TIENE UN VALOR DE 10 PUNTOS.



1. Complete la definición de la división según corresponda

La división es una _____ que nos enseña a _____ una cantidad en partes iguales.

2. Escriba las partes de la división

Diagram illustrating the parts of a division problem using the example $24 \div 2 = 12$:

- Dividendo:** 24 (indicated by a red arrow from the top-left box)
- Divisor:** 2 (indicated by a red arrow from the top-right box)
- Cociente:** 12 (indicated by a red arrow from the bottom-right box)
- Residuo:** 0 (indicated by a red arrow from the bottom-left box)

3. Resuelve los ejemplos y escribe si la división es exacta o inexacta

$$\begin{array}{r} 18 \overline{) 6} \\ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \overline{) 5} \\ \square \end{array}$$

4. Resuelve los siguientes ejercicios y completa la tabla

$$\begin{array}{r|l} 36 & 6 \\ \hline \end{array}$$

1

$$\begin{array}{r|l} 42 & 9 \\ \hline \end{array}$$

2

$$\begin{array}{r|l} 18 & 3 \\ \hline \end{array}$$

3

	Dividendo	divisor	Cociente	Residuo
1				
2				
3				

5. Resolver el siguiente problema:

Carlos tiene 72 carros y quiere repartirlas en parte igual a sus 9 amigos. ¿Cuántos carros le toca a cada uno de los amigos?

Datos	Operación	Respuesta

6. VERDADERO Y FALSO: Completa con una (V) si la afirmación es verdadera y con una (F) si la afirmación es falsa.

Si multiplico 4 x 5 obtengo 24

El resultado de la división se llama cociente.

Si tengo 8 lápices y los reparto en forma equitativa en 2 estuche obtengo

4 lápices en cada uno.

La división se relaciona con la sustracción.

7. Marca con una x: ¿Cómo es esta división?

$$\begin{array}{r} 28 \overline{) 9} \\ (1) \overline{) 3} \end{array}$$

a) exacta ☐

b) inexacta ☐

8. Resuelve en una hoja las siguientes divisiones e indica si es exacta (E) o inexacta (I)

6: 2=

19: 4 =

21: 3=

8: 4=

13: 5=

13: 2 =*

12: 3 =

25: 5=

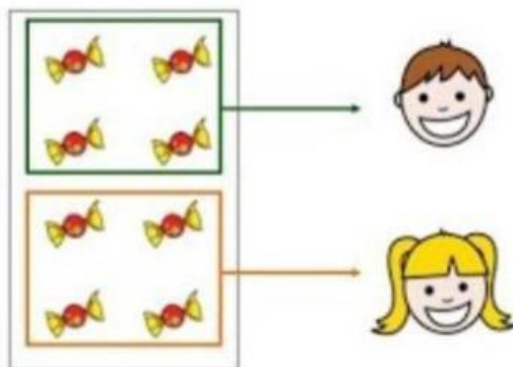
9. Escribe la respuesta correcta según corresponda

20 lápices divididos en dos grupos: ÷ =

35 lápices dividido en 7 grupos iguales: ÷ =

12 lápices divididos en 3 grupos iguales: ÷ =

10. Escribe la operación del ejemplo



$$\boxed{\div \quad =}$$