

DIVISIÓN

OBJETIVO DE APRENDIZAJE - Yo puedo entender la división como el factor desconocido en una multiplicación.

OBJETIVO DEL LENGUAJE- Yo puedo explicar por qué el factor desconocido de una multiplicación, es el resultado de dividir.

ELEMENTOS DE LA DIVISIÓN



Google Traductor



La **división** es repartir o dividir **un grupo grande** de cosas **en grupos más pequeños**.

La división usa nombres diferentes a la multiplicación para nombrar sus elementos. Vamos a verlos:

$$\begin{array}{ccc} \text{DIVIDENDO} & \text{DIVISOR} & \text{COCIENTE} \\ 24 & \div 3 & = 8 \end{array}$$

El **dividendo** es el grupo grande que tenemos que dividir. Es siempre el número más grande en la división. **¡Y SIEMPRE SE COLOCA DELANTE!**

El **divisor** es el número que divide al número grande. Puede ser el número de elementos en cada grupo pequeño o también puede ser el número de grupos pequeños que hay.

El **cociente** es el resultado de la división. Puede ser el número de elementos en cada grupo pequeño o también puede ser el número de grupos pequeños que hay.

DIVISIÓN

OBJETIVO DE APRENDIZAJE - Yo puedo entender la división cómo el factor desconocido en una multiplicación.

OBJETIVO DEL LENGUAJE- Yo puedo explicar por qué el factor desconocido de una multiplicación, es el resultado de dividir.



Google Traductor



¡A PRACTICAR!

Escribe el nombre de cada elemento en esta división:

$$30 \div 5 = 6$$

30 es el _____.

5 es el _____.

6 es el _____.

Dibuja aquí cómo representarías esa división.

A large, empty rounded rectangle with a dark blue border, intended for the student to draw a visual representation of the division problem.

DIVISIÓN

OBJETIVO DE APRENDIZAJE - Yo puedo entender el número desconocido como el número de grupos en la división.

OBJETIVO DEL LENGUAJE- Yo puedo explicar por qué puedo averiguar el número de grupos usando la división.



¡RESUELVE!



Google Traductor



Perico es un vendedor de helados. En su carrito tiene 21 helados de chocolate y vainilla. Cada día vende 3 helados. ¿Cuántos días tardó Perico en vender todos sus helados? Haz una división para resolver el problema. Recuerda escribir una oración cuando acabes.

Dibuja aquí los grupos más pequeños. ↓



Escribe aquí la división. ↓

Escribe aquí la oración final del problema. ↓

Perico tardó _____.