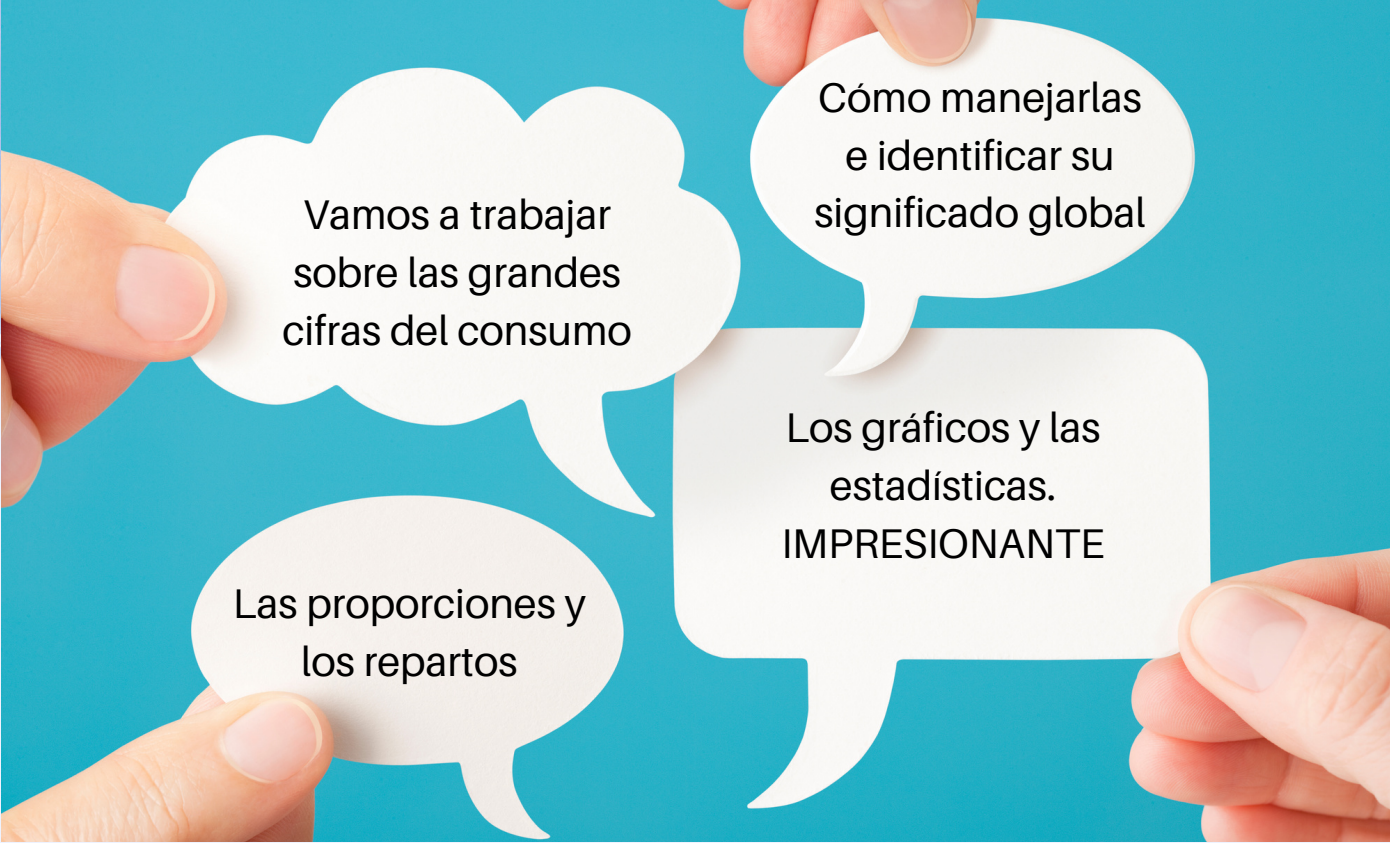




HISTORIAS MATEMÁTICAS-3-1



1. Puedes **elegir** varios caminos para esta historia:

1

Revisar los anuarios estadísticos del INE;
https://www.ine.es/prodyser/pubweb/anuarios_mnu.htm2

2

Obtener datos para esta historia del Ayuntamiento de tu localidad

3

TE PROPONEMOS UNA HISTORIA MATEMÁTICA CON LOS DATOS.

DE LO SENCILLO
A LO COMPLEJO



HISTORIAS MATEMÁTICAS-3-2

Vamos a trabajar sobre las grandes cifras del consumo:
AGUA

CONSUMO MEDIO DE AGUA AL DÍA

El consumo medio de agua de un ciudadano por día es de 142 litros

NUESTROS DATOS

Consumo al mes por persona (mes de 30 días)

Consumo al año por persona

NUESTROS DATOS

Consumo al AÑO de la clase

Matrícula de la clase:

NUESTROS DATOS

Consumo al año en mi pueblo o ciudad

Habitantes:

¿Qué porcentaje supone tu consumo?

¿Y el de tu familia?

2. Queremos reducir el consumo de agua en un 5 % para el año próximo.
Haz los cálculos oportunos para la clase:

HAZ UN SENCILLO PLAN DE AHORRO



HISTORIAS MATEMÁTICAS-3-3

Puedes hacer un poster con
CIFRAS para la difusión y
visibilización de resultados y hacer
una campaña en tu escuela para la
reducción del consumo
de agua.





HISTORIAS MATEMÁTICAS-3-4

Crea tu propia historia matemática:

