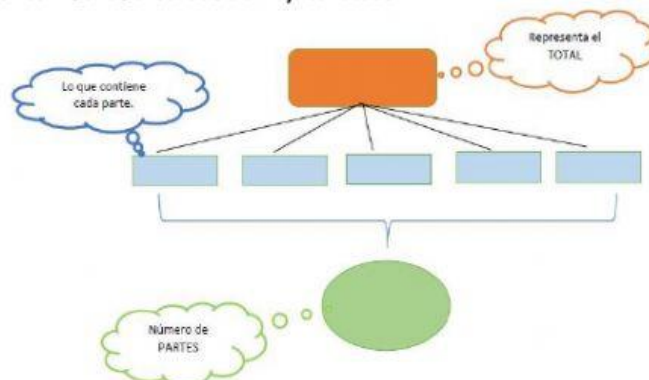
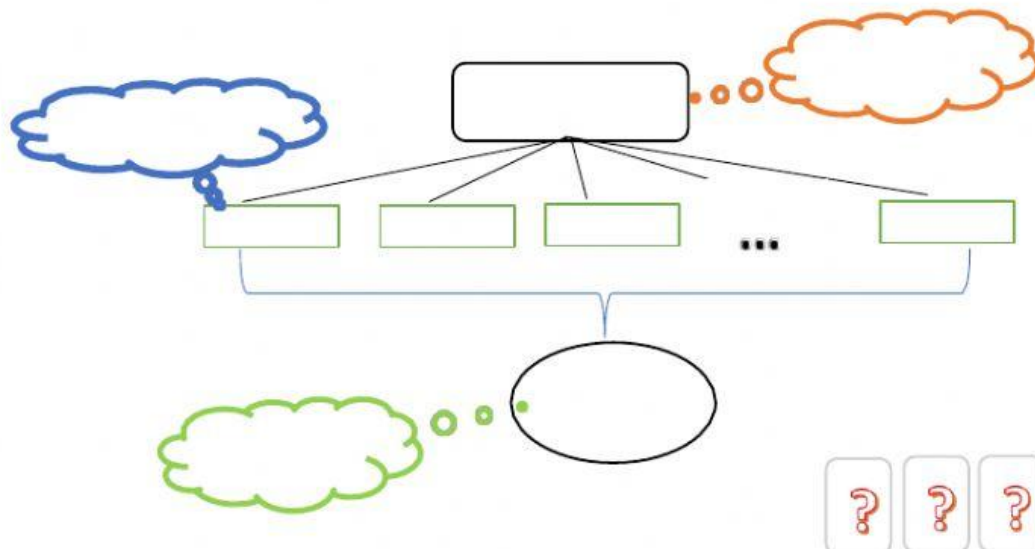


Lee el desafío y coloca la información en el esquema de partes todo. Completa la información de las nubes de colores y resuelve utilizando la calculadora. ¡Ánimo!



Elsa y su madre se dedican a la compraventa de caravanas y han comprado 8 caravanas por 958€ cada una. ¿Cuánto tendrán que incrementar el precio de venta de cada caravana para obtener un beneficio total de 4.336 €? ¿Cuál será el precio final de venta de cada caravana?



Elige las opciones correctas			
ESTRUCTURA ADITIVA	<input type="checkbox"/>	ESTRUCTURA MULTIPLICATIVA	<input type="checkbox"/>
sumar	<input type="checkbox"/>	multiplicar	<input type="checkbox"/>
restar	<input type="checkbox"/>	dividir	<input type="checkbox"/>

Total de beneficios.

Nº de caravanas.

Incremento del precio de cada caravana

**Solución:** Para obtener un beneficio de 4.336 €, el incremento de cada caravana sería de \_\_\_\_\_ euros y el precio final de venta sería de 958 + \_\_\_\_\_ igual a \_\_\_\_\_.