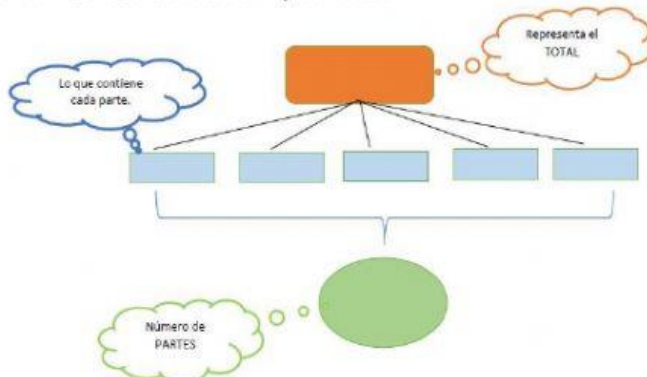
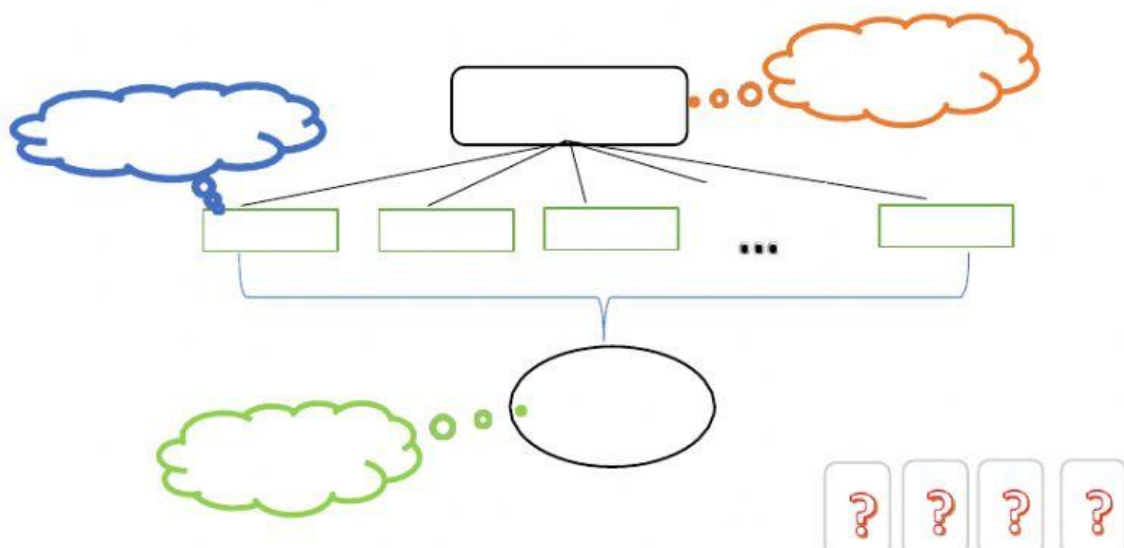


Lee el desafío y coloca la información en el esquema de partes todo. Completa la información de las nubes de colores y resuelve utilizando la calculadora. ¡Ánimo!



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	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 \_\_\_\_\_.