

Problemas de Matemáticas

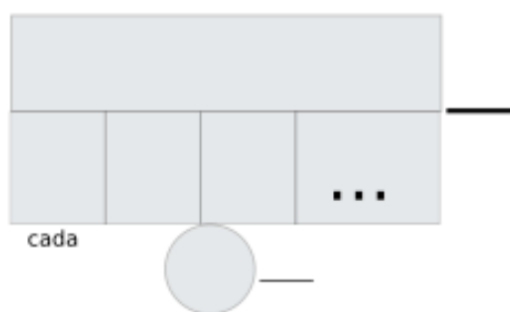
Nombre:..... Fecha:.....

Una sala de cine tiene una capacidad de 100 personas. En la primera proyección se vendieron 25 entradas. ¿Cuántas veces más grande es la capacidad total del cine en comparación con la cantidad de entradas vendidas en la primera proyección?

Datos

Dibujo

Cálculo



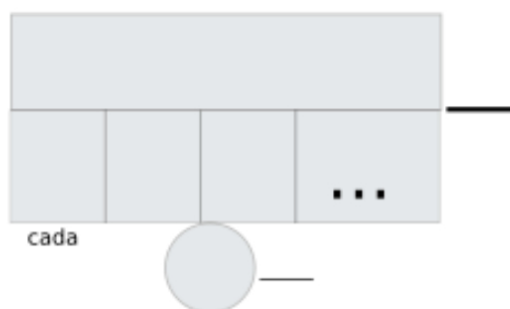
Solución:.....

El coste total de producción de una película es de 900 millones de euros. Si una productora invierte inicialmente 100 millones, ¿cuántas veces más grande es el coste total de la película que la inversión inicial de la productora?

Datos

Dibujo

Cálculo



Solución:.....

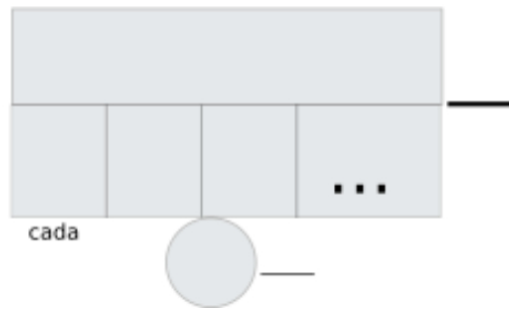
Problemas de Matemáticas:

En un festival de cine, se proyectaron 100 cortometrajes. Si solo 11 de ellos fueron dirigidos por mujeres, ¿cuántas veces más grande es el número total de cortometrajes proyectados en comparación con el número de cortometrajes dirigidos por mujeres? (Redondea al entero más cercano).

Datos

Dibujo

Cálculo



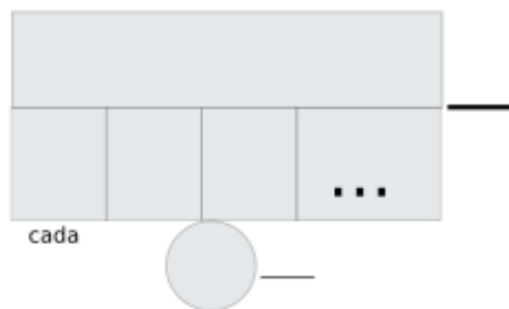
Solución:.....

Una película de animación requiere 100 dibujantes trabajando en ella. Si un estudio pequeño solo tiene 11 dibujantes, ¿cuántas veces más dibujantes se necesitan contratar para alcanzar el número requerido para la película de animación? (Redondea al entero más cercano).

Datos

Dibujo

Cálculo



Solución:.....