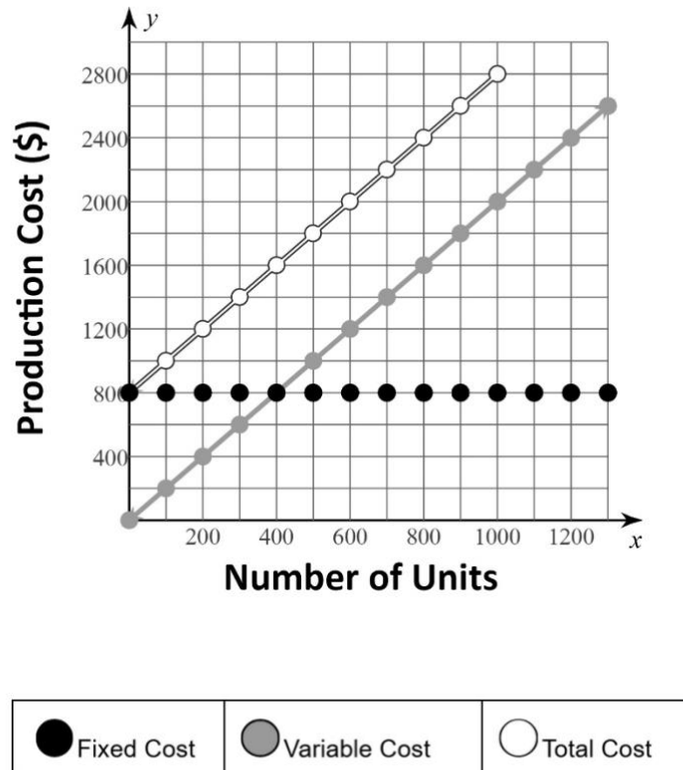


GRÁFICA DE LÍNEAS DEL COSTO DE PRODUCCIÓN

Escenario

Imagina que eres el propietario de una pequeña empresa que fabrica y vende productos para el cabello. Quieres examinar con más detalle tus costos fijos y variables y calcular el costo total de producción para evaluar la rentabilidad y asegurarte de que estás poniendo el precio correcto a tu producto.

A continuación, encontrarás una gráfica de líneas que muestra la relación entre tus costos fijos y el volumen, los costos variables y el volumen, y los costos totales y el volumen. Utiliza la gráfica para responder a las preguntas escribiendo lo que ves y lo que eso significa. Anota tu respuesta en números en el espacio en blanco.



1. ¿Cuál es el costo fijo si se producen 1200 unidades? _____

Lo que veo...	Lo que eso significa...
---------------	-------------------------

2. ¿Cuál es el costo fijo si se producen 500 unidades? _____

Lo que veo...	Lo que eso significa...
---------------	-------------------------

3. ¿Cuál es el costo variable si se producen 900 unidades? _____

Lo que veo...	Lo que eso significa...
---------------	-------------------------

4. ¿Cuál es el costo total si se producen 900 unidades? _____

Lo que veo...	Lo que eso significa...
---------------	-------------------------

5. ¿Qué incremento hay entre el costo variable por producir 800 unidades y el costo variable por producir 200 unidades?

Lo que veo...	Lo que eso significa...
---------------	-------------------------

6. ¿Cuál es el costo total si se producen 1300 unidades? Utiliza la gráfica de costos fijos y costos variables. _____

Lo que veo...	Lo que eso significa...
---------------	-------------------------

¿Cuál es tu secuencia numérica para la búsqueda del tesoro? _____