

# Fases del proceso productivo



1

Para obtener un producto determinado son necesarias tres operaciones individuales. (1 Punto)

☐ Verdadero

☐ Falso

2

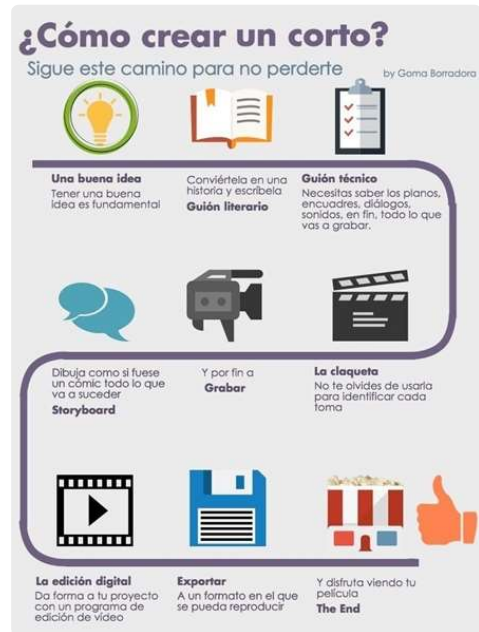
Un proceso puede analizarse con diferente nivel de detalle. (1 Punto)

☐ Verdadero

☐ Falso

3

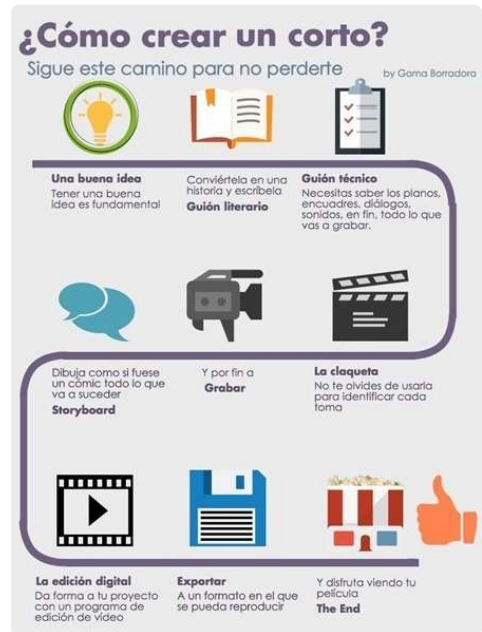
¿En cuántas operaciones se dividió el proceso? (1 Punto)



- ☐ 8 operaciones
- ☐ 9 operaciones
- ☐ 3 operaciones

En este caso, el proceso se analiza de otro modo.  
Algunas operaciones aparecen con otro nombre.

¿Cuál no aparecía en la imagen anterior? (1 Punto)



- ☐ Edición
- ☐ Distribución
- ☐ Preproducción
- ☐ Idea

## Las tres fases del proceso

¿A qué fase corresponde la explicación?

5

Consiste en la ejecución de proyecto (1 Punto)

- ☐ Planeamiento
- ☐ Gestión
- ☐ Control

6

Abarca el control del volumen de la producción, su calidad y costos (1 Punto)

- ☐ Planeamiento
- ☐ Gestión
- ☐ Control

7

Acciones para evaluar lo planificado (1 Punto)

- ☐ Planeamiento
- ☐ Gestión
- ☐ Control

8

Se consideran los requisitos para que el plan tenga éxito (1 Punto)

- ☐ Planeamiento
- ☐ Gestión
- ☐ Control

9

Es la etapa previa a la producción (1 Punto)

- ☐ Planeamiento
- ☐ Gestión
- ☐ Control

10

Se define el nivel de producción y el periodo a planificar (1 Punto)

- ☐ Planeamiento
- ☐ Gestión
- ☐ Control

