

## RESOLVEMOS PROBLEMAS APLICANDO LA REGLA DE 3 SIMPLES



Para confeccionar 5 pantalones se necesitan 6m de tela ¿Cuántos metros serán necesarios para confeccionar 28 pantalones?

Indica si es directa o inversamente proporcional

MAGNITUDES DIRECTAMENTE  
PROPORCIONALES

MAGNITUDES INVERSAMENTE  
PROPORCIONALES

Respuesta:

 LIVEWORKSHEETS



Si 8 hombres hacen una obra en 24 días, ¿en cuántos días podrían hacer la misma obra 6 hombres?

**Indica si es directa o inversamente proporcional**

MAGNITUDES DIRECTAMENTE  
PROPORCIONALES

MAGNITUDES INVERSAMENTE  
PROPORCIONALES

**Respuesta:**

LIVEWORKSHEETS



Una decena de lápices cuesta S/ 5,00 ¿Cuánto costarán 60 lápices de la misma cantidad?

**Indica si es directa o inversamente proporcional**

MAGNITUDES DIRECTAMENTE  
PROPORCIONALES

MAGNITUDES INVERSAMENTE  
PROPORCIONALES

**Respuesta:**



10 buzos cuestan S/. 600 ¿Cuánto costarán 3 buzos?

**Indica si es directa o inversamente proporcional**

MAGNITUDES DIRECTAMENTE  
PROPORCIONALES

MAGNITUDES INVERSAMENTE  
PROPORCIONALES

**Respuesta:**

 **LIVEWORKSHEETS**



8 obreros hacen una obra en 30 días ¿En cuántos días harán 10 obreros otra de iguales características?

**Indica si es directa o inversamente proporcional**

MAGNITUDES DIRECTAMENTE  
PROPORCIONALES

MAGNITUDES INVERSAMENTE  
PROPORCIONALES

**Respuesta:**

 **LIVEWORKSHEETS**



Si 30 cuadernos cuestan S/ 120, ¿Cuánto costarán 18 cuadernos?

**Indica si es directa o inversamente proporcional**

MAGNITUDES DIRECTAMENTE  
PROPORCIONALES

MAGNITUDES INVERSAMENTE  
PROPORCIONALES

**Respuesta:**





90 soldados tienen ración para 20 días. Si se da baja a 15 soldados y no se varían la ración diaria, ¿para cuántos días alcanzarán las raciones?

**Indica si es directa o inversamente proporcional**

MAGNITUDES DIRECTAMENTE  
PROPORCIONALES

MAGNITUDES INVERSAMENTE  
PROPORCIONALES

**Respuesta:**

 **LIVEWORKSHEETS**



En un determinado mapa, 4cm representan 200 km.  
¿Qué longitud real representarán 30 cm del mapa?

**Indica si es directa o inversamente proporcional**

MAGNITUDES DIRECTAMENTE  
PROPORCIONALES

MAGNITUDES INVERSAMENTE  
PROPORCIONALES

**Respuesta:**

LIVEWORKSHEETS