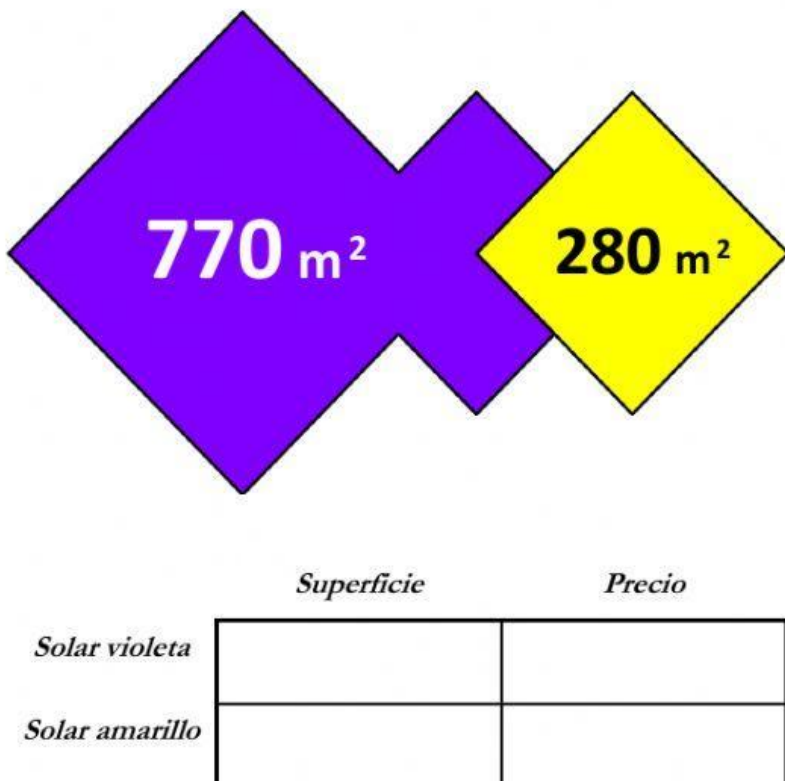


10

Venta de solares

Proporcionalidad aritmética



A las afueras de mi pueblo se venden dos solares colindantes. En el plano se representan por un dodecágono violeta y un cuadrado amarillo.

El dueño quiere poner a los solares un precio proporcional a la superficie que ocupan.

Un asesor le aconseja vender el solar violeta por 22330€.

¿Qué precio le corresponde entonces al solar amarillo?

| QUÉ | OPERACIÓN | CONCLUSIÓN |
|--|-----------|------------|
| Compara el área del solar violeta con el amarillo. | = | |
| Reduce el precio del solar violeta. | = | |

| QUÉ | CÓMO | CONCLUSIÓN |
|----------------------------|------|------------|
| Euros por m^2 | = | |
| Precio del solar amarillo. | = | |