



PROPORCIONALIDAD DIRECTA

Hoja 1

1. En un restaurante, dos menús al día cuestan 12€. Calcula el precio de los menús que aparecen en la tabla.

Nº de menús	2	3	4	5	6	7	8
Precio en €							

- ¿Las magnitudes “nº de menús” y “precio” son directamente proporcionales?

SÍ NO

- ¿Cuál es la constante de proporcionalidad directa?

$$k = \boxed{\quad}$$

2. Completa las tablas sabiendo que las magnitudes A y B son directamente proporcionales.

A	1	2	4	6	8
B		9			

- Cuál es la constante de proporcionalidad directa



$$k = \boxed{\quad}$$

A	3	5	7	9	10
B	0,54				

- Cuál es la constante de proporcionalidad directa

$$k = \boxed{}$$

A	2	3	4	8	10
B				9	

- Cuál es la constante de proporcionalidad directa

$$k = \boxed{}$$

