

Nombre: \_\_\_\_\_

### Ejercicio 1:

#### 1ª Leer:

María y Amelia han ido a comprar unos pantalones para su amiga Julia.

Pero han tenido suerte y estaban **rebajados**.

**Antes** valían **35 €**, ahora tienen aplicado un **20%**.

¿**Cuánto tendrán que pagar** María y Amelia?

#### 2º Datos:

Precio de los pantalones: \_\_\_\_\_

Descuento: \_\_\_\_\_

#### 3º Operación 1:



#### 4º Operación 2:



5º Solución: \_\_\_\_\_

## Ejercicio 2:

### 1º Leer:

Para fabricar una mesa se han necesitado:

**1 tablero** de madera que vale **160€**,

**4 patas** que valen **20€ cada una**,

**un bote** de barniz que vale **10€**

y unos cuantos tornillos que suman en total **12€**.

Si **queremos ganar 30€** con la venta de la mesa

¿Qué **precio** le debemos poner?

### 2º Datos:

Precio 1 tablero: \_\_\_\_\_


Precio 1 bote de barniz: \_\_\_\_\_

Precio 4 patas: \_\_\_\_\_

Precio tornillos: \_\_\_\_\_

### 3º Operación 1:

### 4º Operación 2:



4º Solución: \_\_\_\_\_

### Ejercicio 3:

#### 1º Leer:

Fabricar una Nintendo Switch en el pueblo alicantino de Petrer cuesta:

- 100€ de materiales
- 48€ de mano de obra
- 67€ de gastos derivados del local (alquiler, luz...),

mientras que en la localidad madrileña de Pozuelo de Alarcón los gastos derivados del local suman 250€.

¿Dónde nos saldrá más rentable poner nuestra fábrica de Nintendo Switch?

#### 2º Datos:

En Petrer:

Materiales: \_\_\_\_\_ Mano de obra: \_\_\_\_\_ Local: \_\_\_\_\_

En Pozuelo de Alarcón:

Materiales: \_\_\_\_\_ Mano de obra: \_\_\_\_\_ Local: \_\_\_\_\_

#### 3º Operación 1:

#### 4º Operación 2:



5º Solución: \_\_\_\_\_

#### Ejercicio 4:

##### 1º Leer:

Un **murciano** gasta, al año, una media de **6552€** mientras que un **valenciano** gasta **7824€**.

¿Cuánto dinero ahorraré si vivo en Murcia?

##### 2º Datos:

Un murciano: \_\_\_\_\_

Un valenciano: \_\_\_\_\_

##### 3º Operación:



4º Solución: \_\_\_\_\_