



## PROBLEMAS DE MATEMÁTICA 4

1.- Daniela coloca 20 cromos en paquetes iguales en 2 álbumes. ¿Cuántos cromos pone en cada uno?  
¿Cuántos cromos le sobrarán?

## DATOS

## OPERACIONES



cromos.

A rectangular grid consisting of 5 columns and 10 rows of small squares, designed for drawing or writing practice.

le sobran.

2.- Maite, Jorge y Ana están jugando a las cartas. Maite reparte 20 cartas en partes iguales entre los 3. ¿Cuántas cartas dará a cada uno?

## DATOS

## OPERACIONES



A 4x4 grid of 16 squares, enclosed in a blue border, intended for drawing a picture.

cartas.

3.-

En un colegio han comprado 5 tablets iguales por un total de 835 soles. ¿Cuál es el precio de un ordenador?

## DATOS

## OPERACIONES



S/.

- 4.- Juana compra 10 cuadernos a 2 soles cada uno. Ha entregado para pagar un billete de 50 soles. ¿Cuánto le han devuelto?

## DATOS

---

---

---

---

## OPERACIONES

A blank 10x10 grid for drawing or plotting.

A rectangular grid consisting of 24 small squares arranged in 4 rows and 6 columns, enclosed in a blue border.

S/.  
-

- 5.- Mi padre está contando el dinero que tiene. Tiene 57 billetes de 10 soles, 43 monedas de 2 soles y 9 soles sueltos. ¿Cuánto dinero tiene mi padre?

## DATOS

---

---

---

---

## OPERACIONES



S/.

6.-

- Tengo una colección de 75 personajes Lego. Las quiero colocar en partes iguales entre 5 estanterías ¿Cuántos personajes pondré en cada estantería?

## DATOS

---

---

---

---

## OPERACIONES



Personajes pondré en cada estantería 

En el quiosco había 320 chuches. Las envasaron en bolsas de 5 chuches cada una. ¿Cuántas bolsas se llenaron?

## DATOS

---

---

---

---

## OPERACIONES

A blank 10x10 grid for drawing or plotting.



A 5x5 grid of squares, enclosed in a blue rounded rectangular border, intended for drawing or writing practice.

bolsas.

8.-

En el cole tienen que hacer 480 fotocopias. Ya tienen hechas la mitad. ¿Cuántas fichas han hecho ya?

## DATOS

---

---

---

---

## OPERACIONES

A blank 10x10 grid for drawing or plotting. The grid consists of 100 small squares arranged in a single row and column.



A rectangular grid consisting of 24 small squares, arranged in 4 rows and 6 columns. The grid is enclosed in a blue border.

## Fotocopias

9.-

En un tren viajan 200 personas. Ha parado en 2 estaciones y en cada una se han bajado 60 pasajeros. ¿Cuántas personas quedan en el tren?

## DATOS

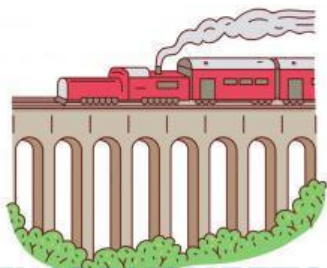
---

---

---

---

## OPERACIONES



- 10.- En mi casa hay 2 cajas de 6 litros de leche. Además tengo 3 litros en la nevera y 2 litros de Fanta de naranja. ¿Cuántos litros de leche tengo en casa?

## DATOS

---

---

---

---

## OPERACIONES

A blank 10x10 grid for drawing or plotting.



litros.

- 11.- Tengo un tercio de la edad de mi madre. Si mi madre tiene 51, ¿cuántos años tengo yo?

## DATOS

---

---

---

## OPERACIONES

A blank 10x10 grid for drawing or plotting.



años.

- 12.- Laura tenía en su monedero 150 soles. Compró una chaqueta por 64 soles y, un libro la mitad de precio que la chaqueta . ¿Cuánto dinero le quedó?

## DATOS

---

---

---

## OPERACIONES

A blank 10x10 grid for drawing or plotting.

