

La tabla del 3

¿Cuántas ruedas tienen en total estos triciclos?



Cada triciclo tiene 3 ruedas.

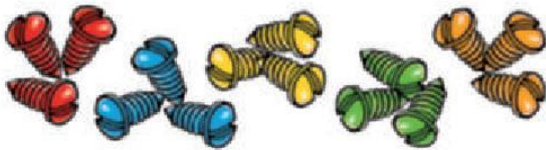
Hay 4 triciclos.

$$3 + 3 + 3 + 3 = 12$$

$$3 \times 4 = 12$$

► Tienen _____

1 Cuenta y completa.



$$\square \times \square = \square$$



$$\square \times \square = \square$$

2 Mira la tabla y completa.

$$3 \times 2 = \square$$

$$3 \times 1 = \square$$

$$3 \times 8 = \square$$

$$3 \times 9 = \square$$

$$3 \times 3 = \square$$

$$3 \times 0 = \square$$

$$3 \times 7 = \square$$

$$3 \times 10 = \square$$

3 Observa el paquete de zumos y contesta.



• ¿Cuántos zumos hay en 4 paquetes?

$$\square \times \square = \square \quad \text{► Hay } \underline{\hspace{2cm}}$$

• ¿Cuántos zumos hay en 8 paquetes?

$$\square \times \square = \square \quad \text{► } \underline{\hspace{2cm}}$$

Números del 800 al 999

Elena cuece el pan en la tahona.
¿Cuántas barras ha cocido hoy?

C	D	U
8	3	4



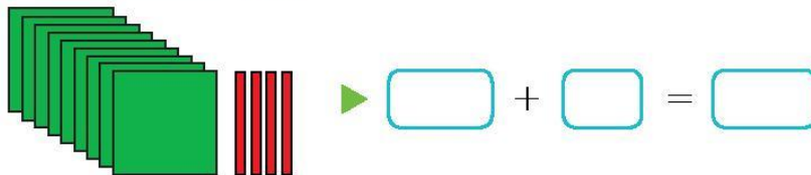
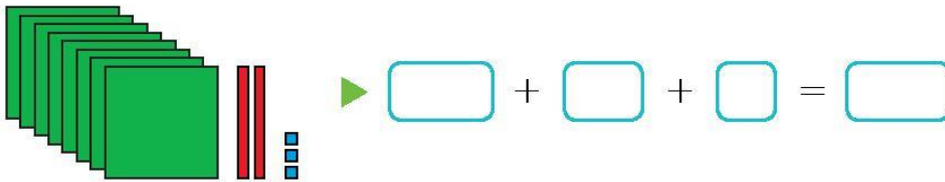
$$8C + 3D + 4U$$

$$800 + 30 + 4 = 834$$

834 ► ochocientos treinta y cuatro

Hoy ha cocido _____

1 Cuenta y completa.



2 Escribe el número y cómo se lee.

• $9C + 1D + 6U = \text{ } + \text{ } + \text{ } = \text{ }$

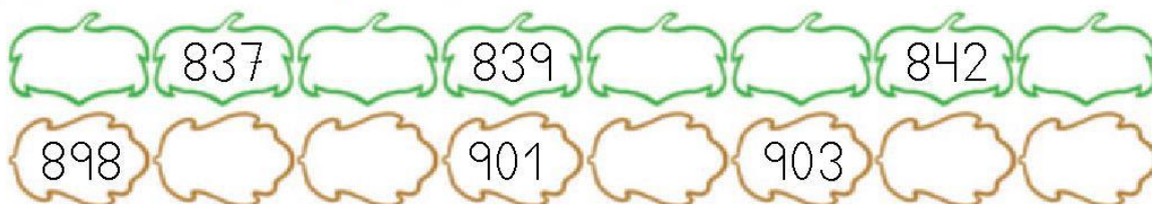
►

• $8C + 7D = \text{ } + \text{ } = \text{ }$ ►

• $9C + 8U = \text{ } + \text{ } = \text{ }$ ►



3 Escribe los números que faltan en cada serie.



4 Observa y contesta.

En la puerta del mercado hay cuatro furgonetas cargadas de fruta.



• ¿Qué furgoneta lleva más kilos de fruta?

¿Cuántos kilos lleva? ►

• ¿Qué furgoneta lleva menos kilos de fruta?

¿Cuántos kilos lleva? ►

• Ordena, de menor a mayor, los kilos de fruta que lleva cada furgoneta.



• Una furgoneta naranja lleva más kilos de fruta que la furgoneta verde y menos que la furgoneta roja. ¿Cuántos kilos de fruta puede llevar? Escribe cuatro posibles respuestas.

kg kg kg kg



DICTADO DE NÚMEROS

