

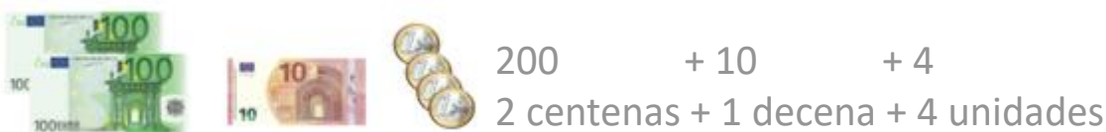
Resumen de la unidad

3º de Primaria. Unidad 1

- **Conocer el valor de las cifras hasta 1.000**

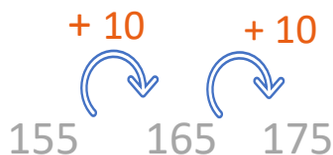
Las cifras de un número tienen **valores diferentes** según la **posición** que ocupen. $153 = 1$ centena (son 100), 5 decenas (son 50) y 3 unidades (son 3).

- **Componer y descomponer números de 3 cifras**



- **Contar hasta 1.000 con saltos de 10**

El orden de los números sigue un **patrón**: 147 148 149 150



- **Comparar dos números hasta 1.000**

Para **comparar** dos números de 3 cifras, comenzamos comparando las **centenas**. Si son iguales, comparamos las **decenas**. Si también son iguales, comparamos las **unidades**.

$$328 > 145$$

328 es **mayor** que 145

$$219 < 500$$

219 es **menor** que 500

- **Ordenar números hasta 1.000**

Una serie de números puede ordenarse de **mayor a menor**:

$$600 > 315 > 222 > 189$$

También pueden ordenarse de **menor a mayor**:

$$189 < 222 < 315 < 600$$

- **Redondear a la decena o centena más cercana.**

Redondea **a la decena**: Si la cifra de la unidad es **mayor o igual a 5**, **suma 1** en las decenas. Si es **menor que 5**, **mantén el mismo número** en las decenas.

638 ➡ 8 es mayor que 5 ➡ 640