

Decenas y unidades



Los números de dos cifras están formados por **decenas (D)** y **unidades (U)**.

10 unidades forman **1 decena**, es decir,

$$10 U = 1 D$$



Actividad 1

Observe y luego responda.

Ignacia está formando grupos de 10 palitos de helado.



- ¿Cuántas decenas o grupos de 10 formó Ignacia?

Formó decenas

- ¿Cuántas unidades quedaron sin agrupar?

Quedaron unidades sin agrupar.

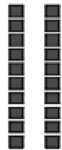

- ¿Cuántos palitos de helado tiene Ignacia?

Tiene palitos de helado.

- Si Ignacia tuviera 36 palitos de helado, ¿cuántas decenas agrupadas y unidades sin agrupar tendría? Representálas



Le presento la tabla posicional. En ella puede ubicar los números según su valor y representarlos.

D	U
2	4
	

Actividad 2


Observe y luego responda.



• ¿Cuánto dinero tiene ? \$

• ¿Cuántas monedas de cada tipo tiene?



• Escribe la cantidad de dinero que tiene  en la tabla posicional y representa el número.

D	U	
		→ Número
		→ Representación

Actividad 3

Represente los números pintando de **rojo las decenas** y de **azul las unidades**.

