

Separamos cantidades hasta 30

1. Lee el siguiente problema.

Prudencia quiere decorar para el cumpleaños de su hija Placida y tiene 29 globos. De los cuales 15 son rojos y los demás son rosados.



¿Cuántos globos son rosados?

2. Comprende el problema.

a) ¿De quiénes nos habla el problema?



b) ¿Qué usa la señora Prudencia para decorar?

Cadenetas

Globos.

Cintas.

c) ¿Cuántos globos tienen en total?

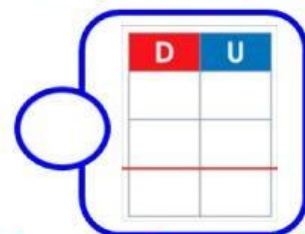
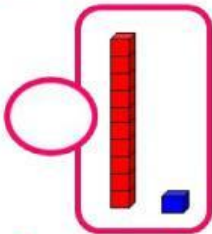
d) ¿De qué colores son los globos?

e) ¿Qué te pide averiguar el problema?

¿Cuántos globos son rosados?

¿Cuántos globos son rojos?

f) ¿Qué material te ayudará a resolver el problema?



g) ¿Qué acción vas a realizar para resolver el problema?

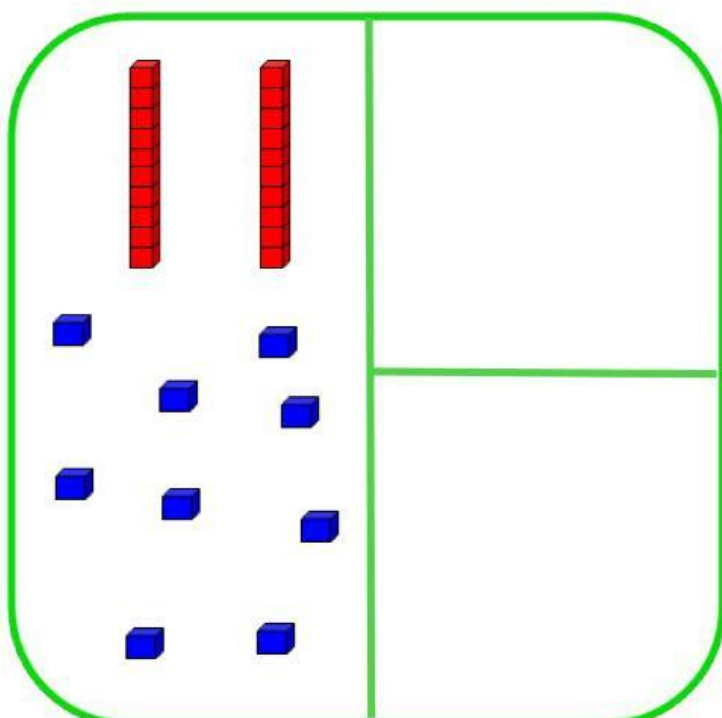
juntar

separar

h) Representa con el material base diez los datos del problema.

1° Representa la cantidad total de globos.

2° **SEPARA** los globos rojos del total, para hallar la otra parte.



Operación

D	U



3. Damos respuesta al problema: **¿Cuántos globos son rosados?**