

- Cómo se completan series numéricas; Por ejemplo

19 \_ \_ 22 \_ 24 \_ \_ 27

28 \_ \_ 31 32 \_ \_ 35 \_

Ellos completan los números que faltan

- Cómo hacemos las sumas :

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 4 \\ \hline 39 \end{array}$$

Los niños/as dicen "35 a la cabeza" y "5 con las manos". Y comienzan la suma contando desde el 35 → 36, 37, 38, 39. Resultado : 39

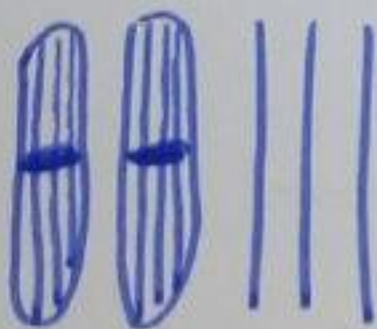
- Cómo descomponemos los números en decenas y unidades.



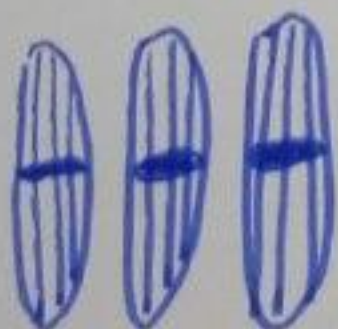
→ Este paquetito es una decena



→ Este palito es una unidad.



→ Este sería el número 23

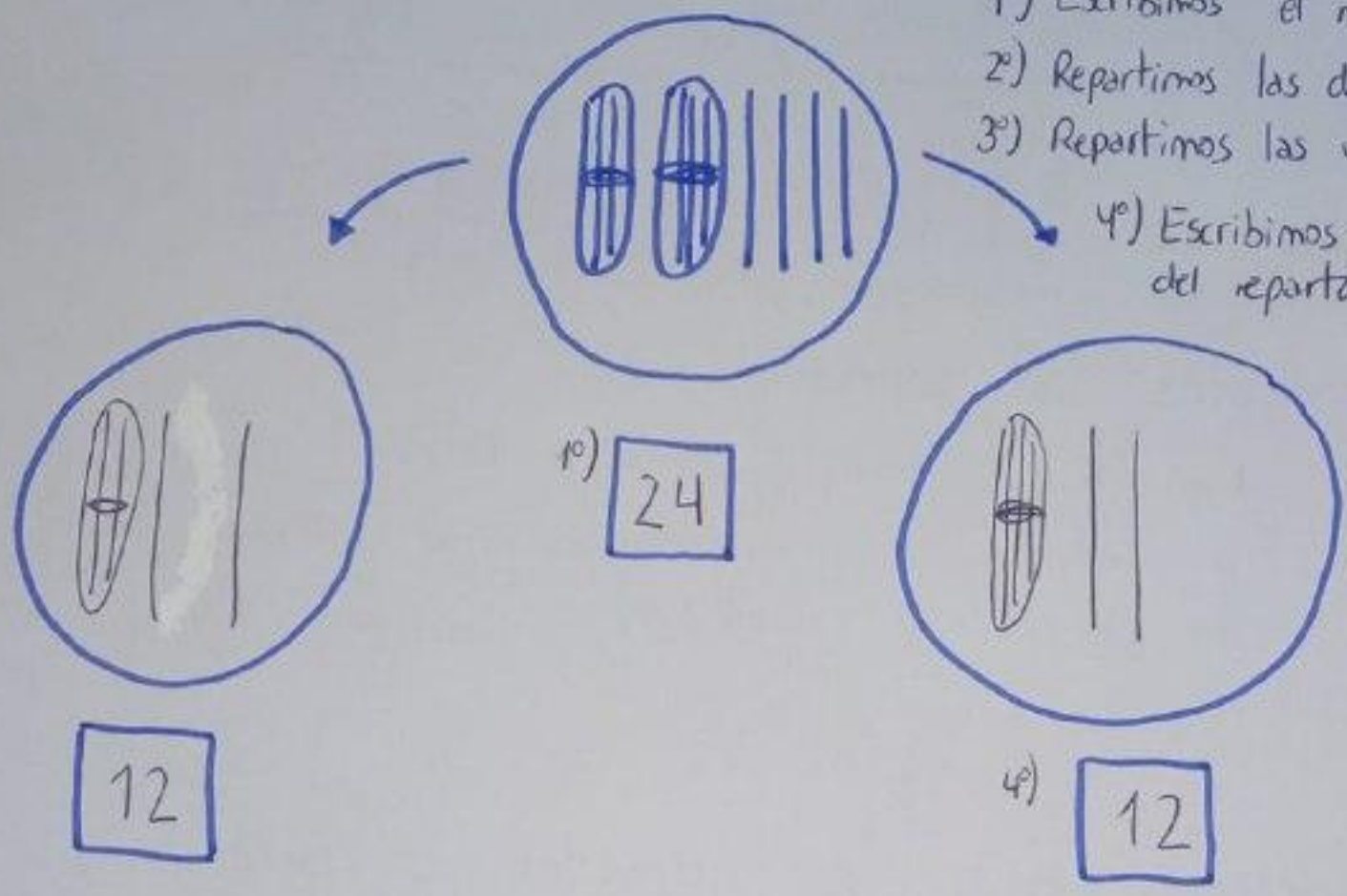


→ Éste sería el número 30




También se puede hacer el ejercicio dándole el número y que ellos dibujen las decenas y las unidades.

• Cómo hacemos repartos de cantidades:



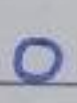
- 1º) Escribimos el número
- 2º) Repartimos las decenas
- 3º) Repartimos las unidades
- 4º) Escribimos los números del reparto



• Cómo hacemos series de 3 elementos:

   → Ellos continúan (triángulo lila, círculo rosa, cuadrado azul)

---

   → Grande - mediano - pequeño

---

## Actividades que podéis realizar en casa:

- Escribir y/o copiar palabras con las consonantes l, r, m, t y d.
- Hacer dibujos y colorear.
- Hacer puzzles.
- Repasar los números desde el 0 al 50:
  - Contando.
  - Escribiendo.
  - Completando series numéricas.
- Hacer sumas.
- Descomponer números en decenas y unidades.
- Hacer repartos de cantidades.
- Hacer pequeños copiados en mayúscula.
- Leer cuentos.
- Hacer series de 3 elementos.
- Recortar y hacer actividades plásticas.