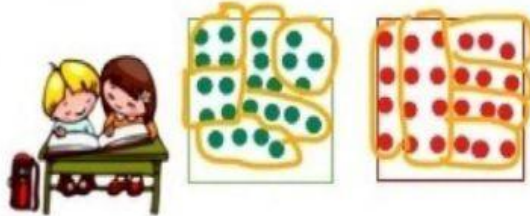


### PROBLEMAS DE DIVIDIR-AGRUPAR

1. Vamos a hacer un trabajo por equipos en mi clase. La profesora nos ha indicado que tenemos que agruparnos de 4 en 4 para hacer dicho trabajo. Si somos 24 entre compañeros y compañeras, ¿cuántos equipos formaremos?

Elige la forma que utilizarías para hacer los grupos

Completa la división



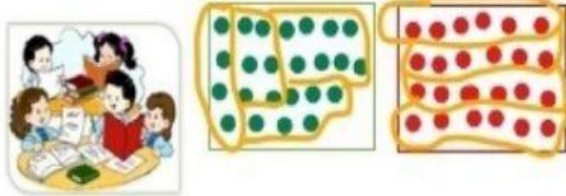
$$\begin{array}{r} 24 \overline{) 4} \\ \end{array}$$

**Solución:** Formaremos \_\_\_\_ equipos.

2. La profesora de Inglés quiere que busquemos poesías en inglés para recitarlas a los compañeros y compañeras. Si nos tenemos que agrupar de 6 en 6, ¿cuántas poesías tendremos que buscar?

Elige la forma que utilizarías para hacer los grupos

Completa la división



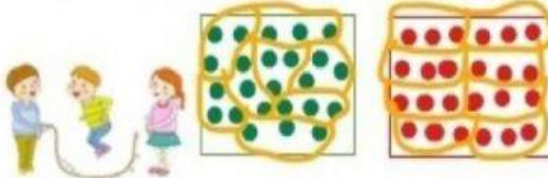
$$\begin{array}{r} 24 \overline{) 6} \\ \end{array}$$

**Solución:** Tendremos que buscar \_\_\_\_ poesías.

3. El profesor de Educación Física nos ha dicho que nos agrupemos de tres en tres para jugar a la comba. ¿Cuántos tríos formaremos?

Elige la forma que utilizarías para hacer los grupos

Completa la división



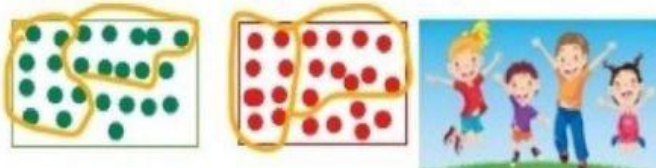
$$\begin{array}{r} 24 \overline{) 3} \\ \end{array}$$

**Solución:** Formaremos \_\_\_\_ tríos.

4. Vamos a terminar la clase de Educación Física jugando al "Matar" y el profesor nos ha dicho que nos agrupemos de 9 en 9. ¿Cuántos equipos podremos formar? Los niños y niñas que sobren serán los jueces del juego.

Elige la forma que utilizarías para hacer los grupos

Completa la división



$$\begin{array}{r} \underline{\quad} \overline{) \quad} \\ \end{array}$$

**Solución:** Podremos formar \_\_\_\_ equipos y habrá \_\_\_\_ jueces del juego.