

PARTES DE UN TODO

Selecciona el inciso correcto y responde.

a) $\frac{2}{3}$

Conjunto A

b) $\frac{1}{6}$



c) $\frac{1}{5}$



d) $\frac{1}{4}$



e) $\frac{1}{3}$

f) $\frac{1}{2}$

1. ¿Qué fracción del conjunto A de figuras representa el círculo?
2. ¿Qué fracción del conjunto A de figuras representa los cuadrados?

Conjunto B



Selecciona el inciso correcto y responde.

3. ¿Qué fracción del conjunto B de figuras representa el círculo?
4. ¿Qué fracción del conjunto B de figuras representa los cuadrados?
5. ¿Qué fracción del conjunto B de figuras representa los triángulos?

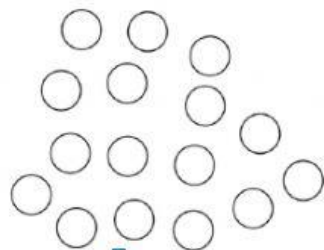
Durante una misión al espacio, subieron 50 tripulantes de los cuales $\frac{3}{10}$ se fueron al cuarto de electricidad, $\frac{4}{10}$ están en navegación y el resto se fue al reactor .

Escribe ¿Cuántos tripulantes son en cada uno?

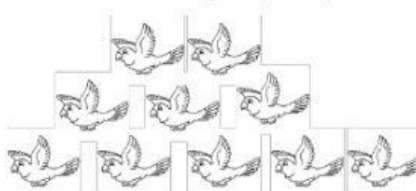
6.- Tripulantes en el cuarto de electricidad:

7.- Tripulantes en navegación:

8.- Tripulantes en el reactor:



Observa la imagen y responde:



9.- Cuántos pájaros representa

$$\frac{3}{5}$$

11.- Cuántos círculos representa

$$\frac{5}{8}$$

10.- Cuántos pájaros representa

$$\frac{1}{2}$$

12.- Cuántos círculos representa

$$\frac{2}{8}$$

13.- Cuántos círculos representa

$$\frac{4}{8}$$

14.- Cuántos círculos representa

$$\frac{1}{4}$$

15.- Cuántos círculos representa

$$\frac{2}{4}$$