

¿Sumo o Resto?

Objetivo:

Permite utilizar la suma y resta de fracciones para expresar la unidad.

Adecuado:

5° de primaria.

Forma de trabajo:

En binas o equipos

Materiales del juego:

36 tarjetas. 72 fichas con fracciones.

¿Sumo o Resto?

Sugerencias:

- Las tarjetas se colocan sobre la mesa, en una pila.
- El lado azul queda al descubierto y se dobla hacia abajo el lado verde.
- Por turno cada jugador toma una carta, tratando de adivinar qué fracción debe sumarse o restarse para expresar la unidad.
- Para verificar si acertó voltea la tarjeta del lado verde.
- Si acertó se queda con la tarjeta.
- Gana el que reúna mayor número de tarjetas.

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

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

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

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

$$\frac{4}{7}$$

$$\frac{3}{7}$$

Recortar por
línea
punteada,
doblar por la
mitad y
pegar.



$$\frac{6}{7}$$

$$\frac{1}{7}$$

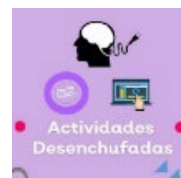
$$\frac{5}{9}$$

$$\frac{4}{9}$$

$$\frac{2}{3}$$

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

Recortar por
línea
punteada,
doblar por la
mitad y
pegar.



$$\frac{2}{5}$$

$$\frac{7}{5}$$

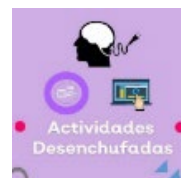
$$\frac{4}{5}$$

$$\frac{1}{5}$$

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

$$\frac{3}{8}$$

Recortar por
línea
punteada,
doblar por la
mitad y
pegar.



$$\frac{3}{4}$$

$$\frac{7}{4}$$

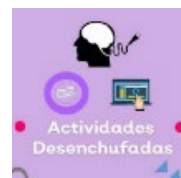
$$\frac{5}{7}$$

$$\frac{2}{7}$$

$$\frac{2}{3}$$

$$\frac{1}{3}$$

Recortar por
línea
punteada,
doblar por la
mitad y
pegar.



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

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

$$\frac{6}{6}$$

$$\frac{1}{6}$$

$$\frac{3}{4}$$

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

Recortar por
línea
punteada,
doblar por la
mitad y
pegar.



$$\frac{2}{7}$$

$$\frac{9}{7}$$

$$\frac{6}{8}$$

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

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

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

Recortar por
línea
punteada,
doblar por la
mitad y
pegar.



$$\frac{4}{6}$$

$$\frac{2}{6}$$

$$\frac{3}{6}$$

$$\frac{9}{6}$$

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

$$\frac{2}{5}$$

Recortar por
línea
punteada,
doblar por la
mitad y
pegar.



$$\frac{8}{9}$$

$$\frac{1}{9}$$

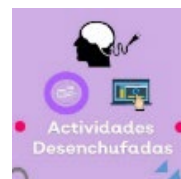
$$\frac{7}{8}$$

$$\frac{1}{8}$$

$$\frac{1}{3}$$

$$\frac{4}{3}$$

Recortar por
línea
punteada,
doblar por la
mitad y
pegar.



$$\frac{1}{5}$$

$$\frac{6}{5}$$

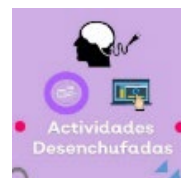
$$\frac{1}{2}$$

$$\frac{3}{2}$$

$$\frac{4}{5}$$

$$\frac{9}{5}$$

Recortar por
línea
punteada,
doblar por la
mitad y
pegar.



$$\frac{3}{6}$$

$$\frac{3}{6}$$

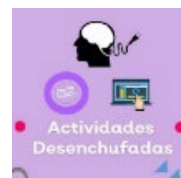
$$\frac{1}{2}$$

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

$$\frac{1}{7}$$

$$\frac{8}{7}$$

Recortar por
línea
punteada,
doblar por la
mitad y
pegar.



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

$$\frac{6}{3}$$

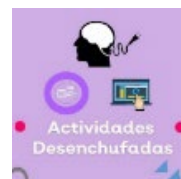
$$\frac{2}{4}$$

$$\frac{6}{4}$$

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

$$\frac{5}{4}$$

Recortar por
línea
punteada,
doblar por la
mitad y
pegar.



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

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

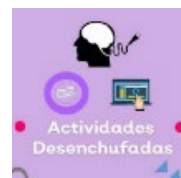
$$\frac{1}{6}$$

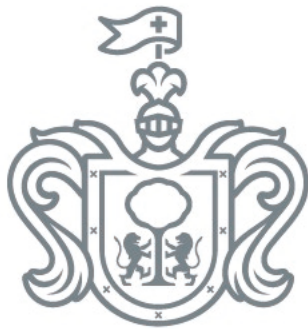
$$\frac{7}{6}$$

$$\frac{2}{6}$$

$$\frac{8}{6}$$

Recortar por
línea
punteada,
doblar por la
mitad y
pegar.





Jalisco

GOBIERNO DEL ESTADO