

REPÀS MATEMÀTIQUES_ FRACCIONS

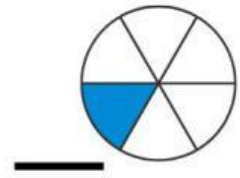
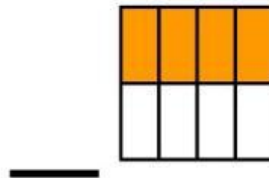
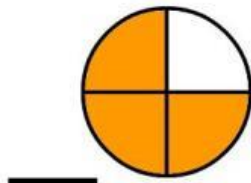
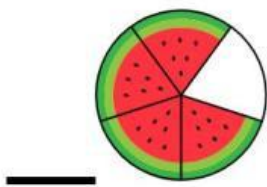
1. Vicent va jugar un partit de bàsquet amb els seus amics. De sis llançaments a cistella que va fer, sols l'entraren dos. En canvi, el seu amic Pere de cinc intents va encistellar tres.

Quines fraccions representen aquestes dades ?

Vicent _____

Pere _____

2. Escriu quina fracció representa la part acolorida i escriu com es llegeixen.



3. Escriu >, < o = segons corresponga. Pots ajudar-te amb un dibuix.

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

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

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

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

$$\frac{2}{12}$$

$$\frac{8}{12}$$

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

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

Ara escriu una x en aquelles fraccions majors a la unitat.



4. Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones.

a) $\frac{8}{6}, \frac{8}{11}, \frac{8}{2}, \frac{8}{5}$

b) $\frac{6}{6}, \frac{1}{6}, \frac{3}{6}, \frac{5}{6}$

< < <

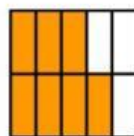
< < <

5. Relaciona les fraccions amb el número decimal que representen.

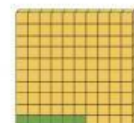
$$\frac{1}{10}$$



$$\frac{1}{100}$$



$$\frac{6}{10}$$



0,2

0,01

0,1

0,7

0,06

0,6