



Generalitat de Catalunya
Departament d'Ensenyament

Escola Turó de Guiera

Orientacions per a la segona setmana de confinament

Aquesta setmana deixarem el vuit i mig i farem les següents activitats.

Castellà

Pàg 116 del llibre exercicis 13 i 14.

Pàg 117 exercicis 15,16 i 17

Matemàtiques

A continuació teniu diferents exercicis de fraccions

Aquestes activitats són opcions que us proposem però si veieu que no us resulten viables, no hi ha cap problema.

Què podem fer amb el joc de fraccions?

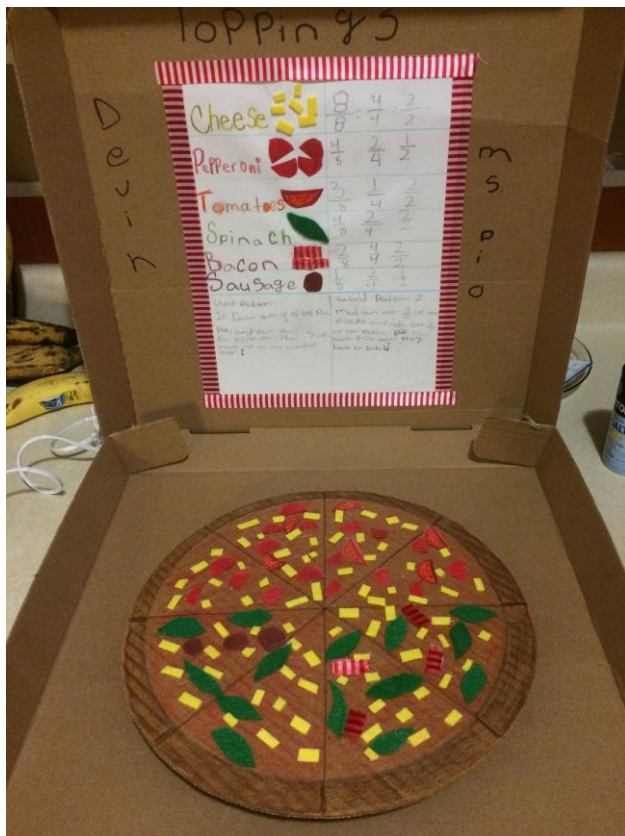
Podem dir en veu alta el nom d'una fracció i s'agafen les parts que representen aquesta fracció.

Podem buscar quins talls es poden sobreposar i per tant son equivalents.

També poden sumar i restar fraccions (porcions iguals).

Treball plàstic sobre fraccions

Si us veieu en cor també es pot fer un treball semblant a aquest.



En aquests enllaços podeu trobar activitats.

<https://www.thatquiz.org/es-6/?-j1-la-p0>

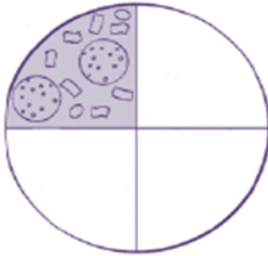
<https://clic.xtec.cat/projects/fraccio/jclic.js/index.html>

Nom i cognoms:

1 Relaciona cada dibuix amb la fracció corresponent:



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



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



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

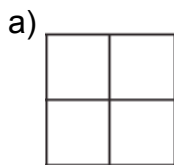


$$\frac{1}{2}$$

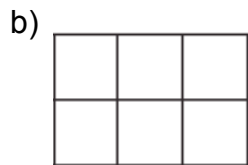
2 Encercla els numeradors d'aquestes fraccions de color blau, i els denominadors, de color vermell:

$$\frac{3}{4} \quad \blacksquare \quad \frac{5}{9} \quad \blacksquare \quad \frac{1}{3} \quad \blacksquare \quad \frac{6}{8}$$

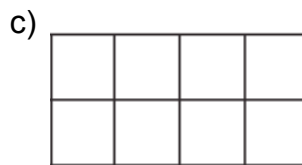
3 Representa aquestes fraccions:



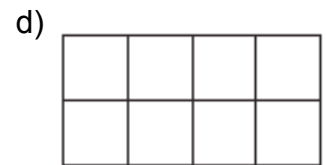
$$\frac{2}{4}$$



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



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



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

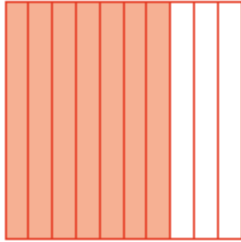
4 Encercla les fraccions equivalents a la unitat:

$$\frac{3}{3} \quad \blacksquare \quad \frac{4}{5} \quad \blacksquare \quad \frac{7}{6} \quad \blacksquare \quad \frac{4}{4}$$

Nom i cognoms:

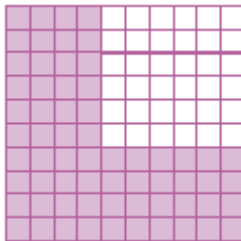
1 Indiqueu en cada cas la part pintada:

a)



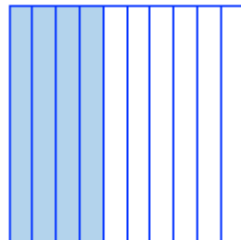
- Nombre de parts: _____
- Nombre de parts pintades: _____
- Part pintada: $\frac{\quad}{10}$

b)



- Nombre de parts: _____
- Nombre de parts pintades: _____
- Part pintada: _____

c)



- Nombre de parts: _____
- Nombre de parts pintades: _____
- Part pintada: _____

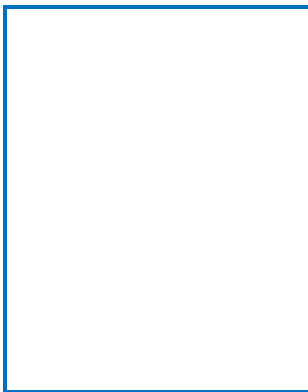


Nom i cognoms:

1 Completa aquesta taula:

Fracció	S'escriu	Numerador	Denominador	Representació
$\frac{2}{8}$				
	Quatre sisens			
		3	9	

2 Quina fracció representa més quantitat, $\frac{2}{4}$ o $\frac{4}{8}$? Representa cada fracció i raona la resposta:



3 Calcula aquests productes:

a) $20 \times 100 =$ _____

b) $40 \times 300 =$ _____

c) $60 \times 500 =$ _____

d) $80 \times 400 =$ _____

e) $50 \times 1.000 =$ _____

f) $70 \times 6.000 =$ _____

