

QUART DE PRIMÀRIA — TASQUES DEL 25 DE MAIG al 29 DE MAIG.

DILLUNS – 25 DE MAIG

ED. FÍSICA I CATALÀ

- Torna a llegir les pàgines 84 a 87 del llibre de lectura de català i pensa amb un esport que t'agradi i busca informació.
 - . On es va descobrir aquest esport?
 - . Quantes persones hi juguen?
 - . Quines regles de joc hi ha?
 - . Com es juga?
 - . Com van vestits
 - . Material que necessito ...
- **REpte:** Un cop tinguis tota la informació pots fer una presentació amb **un video explicant tot el que saps d'aquell esport** i enviar-lo per whatsapp al Josep Corbi.
Sigues original i no tinguis vergonya, segur que ho faràs molt bé!

- **REpte: un video explicant tot el que saps d'un esport** i enviar-lo per whatsapp al Josep Corbi.
ACTIVITAT RETORNABLE AL WHATSAPP DEL JOSEP CORBI.
Tindrem en compte la informació que has buscat i com t'expresses en veu alta!

DIMARTS – 26 DE MAIG

MEDI

- Mirar aquest video del youtube sobre la UCI de l'hospital de la Vall d'Hebron i contestar les preguntes que tens a continuació.

<https://www.youtube.com/watch?v=BkzXhZmajrs&authuser=0>

- Llegir una mica i fer 2 multiplicacions i 2 divisions

DIMECRES – 27 DE MAIG

ANGLÈS

- Fer activitats programades per la mestra d'anglès.

- Fer dos divisions i llegir una mica.

DIJOUS – 28 DE MAIG

CATALÀ	<ul style="list-style-type: none"> - Crea una història ben divertida a partir d'aquest enllaç. Ja veuràs quins contes surten! En pots fer més d'un. <p>http://win.memcat.org/infantil/contesb/index.html</p>
<ul style="list-style-type: none"> • 30' de lectura l 2 divisions 	
DIVENDRES 29 DE MAIG	
CASTELLÀ	<ul style="list-style-type: none"> - Ficha de repaso (mirar más abajo)
MATES	<ul style="list-style-type: none"> - Activitats de repàs de les fraccions (veure fulls a continuació. Repàs del tema 5)
<ul style="list-style-type: none"> • Llegir 15 minuts. 	
<p><u>RECORDEU que a la web trobareu totes les tasques dels especialistes:</u></p> <p>Us deixo l'enllaç: https://agora.xtec.cat/escsantsabdoisenen/tasques-cicle-mitja/</p> <p>Bona setmana noies i nois!! Una abraçada a tots, ja queda menys per veure'ns!!</p>	

MEDI

PREGUNTES SOBRE EL VIDEO DE LA UCI

L'HOSPITAL VALL D'HEBRON

1. Què és la UCI ?
2. Quins símptomes té el Virus Covid-19 quan ingressen a la UCI ?
3. Com es vesteixen quan entren a treballar a l'hospital ?
4. Com es diuen les habitacions ?
5. Les màquines que trobem dins d'aquestes habitacions què controlen ?
6. Explica com preparen els medicaments.
7. Per a què serveixen les extraccions de sang dels pacients ?
8. Explica quina manera tant curiosa que tenen dins l'hospital de demanar més medicaments a farmàcia.
9. Que és el carro de parada cardíaca?
10. Quins valors creus que són totalment necessaris i fomenten els metges i infermers/es perquè tot funcioni?

1 Completa estas oraciones con las formas adecuadas de los verbos *ir* o *venir*.

- Tienes que al médico para que te cure esa herida.
- Cuando estoy solo en casa, mis amigos a visitarme.
- Carmen mañana al mercado para comprar fruta fresca.
- En cuanto lleguemos al aeropuerto, un taxista a recogernos.

2 Coloca las preposiciones **con**, **por** y **sin** que faltan en estos refranes. Luego explica su significado:

..... la boca muere el pez

.....

Sarna gusto no pica

.....

Haz bien mirar a quien

.....

3 ¿En cuántos campos semánticos (grupos que tienen algo en común) puedes clasificar estas palabras?

- | | | | | | |
|-----------|----------|--------|------------|----------|---------|
| triángulo | guitarra | ciervo | pantalón | | |
| flauta | caballo | falda | rectángulo | violín | perro |
| cuadrado | camisa | gato | piano | chaqueta | círculo |

Por ejemplo: Campo semántico de animales: ciervo, caballo, perro, etc, ...

.....

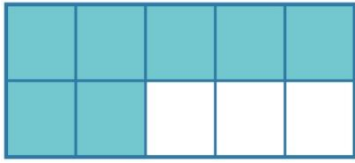
.....

4 Escribe tres oraciones con los adjetivos rápido, precioso y simpático:

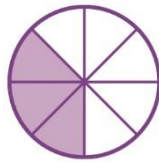
.....

.....

1 Escribe la fracción que representa la parte coloreada de la figura:



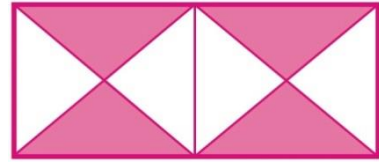
—



—



—



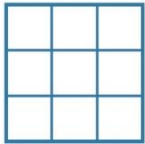
—



—

2 Coloreix la part que indica la fracción:

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



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



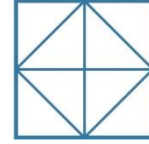
$$\frac{1}{5}$$



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



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



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



3 Escribe estas fracciones con números:

cuatro setens →

cinc sisens →

dos desens →

tres novens →

4 Escribe el signo <, > o = según el que hi correspon:

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

$$\frac{3}{5} \dots \frac{4}{5}$$

$$\frac{9}{10} \dots \frac{8}{10}$$

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

MATEMÀTIQUES.

Són les festes del barri i en David i la seva mare s'han inscrit en un concurs de cuina.

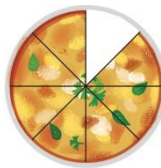
Els tres plats finalistes han estat una truita de patates, una pizza i un pastís de mermelada.



1 Relaciona cada fracció amb la seva representació:



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



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



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

2 Escriu el signe $<$, $>$ o $=$ segons el que hi correspon:

$$\frac{2}{8} \dots \frac{6}{8}$$

$$\frac{4}{7} \dots \frac{3}{7}$$

$$\frac{7}{8} \dots \frac{1}{8}$$

3 Quines de les fraccions són equivalents (iguals)

A



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

B



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

C



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

D



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

4 Els organitzadors del concurs de cuina van comprar 240 ous. Si se'n van gastar dos terços, quants ous van sobrar? T'enrecordes com es fa? (pots mirar el llibre a la pàgina 81 ;))

..... ous.