

TASQUES SETMANALS 4 -10 DE MAIG

TREBALLEU COM A CLASSE: FICANT LA DATA, INDICANT LA PÀGINA I EL N.º DE L'ACTIVITAT I SOBRE TOT, DE MANERA ORDENADA I AMB BONA LLETRA.

MATEMÀTIQUES: UNITAT 11. CAPACITAT I MASSA

1.- PÀGINA 162. Fer l'activitat 1 (els dos problemes)

MIRAR EL LLIBRE DIGITAL DE SANTILLANA, SI ALGÚ NO POT ENTRAR QUE M'HO DIGA I ENVÍE FOTO DE LA PÀGINA

2.- FER ACTIVITATS D'SNAPPET.

Per als xiquets/xiquetes que no puguen fer snappet adjunte una fitxa de reforç en pdf. Si algú vol fer-la de manera voluntària, també pot fer-la.

VALENCIÀ

1. PÀGINES 142 I 143: fer a la llibreta les activitats 1,3,4 i 5.

PER AL DICTAT:

- Primer cal llegir-lo varies vegades, fixant-te en aquelles paraules amb dificultat.
- Després demana ajuda a un major i que te'l dicte lentament. Una vegada acabat de copiar que te'l torne a llegir per si vols corregir alguna cosa.
- Revisa el que has escrit. Llig el dictat i canvia aquelles coses que creus que has escrit malament.
- Marca les faltes ortogràfiques amb bolígraf roig.
- Escriu una oració amb cadascuna de les paraules corregides.

ESCRIU-LO LENTAMENT I AMB BONA LLETRA

TUTORIA

1.- Visionat del curt d'animació «LA CATAPULTA» . Reflexionarem junts en la videoconferència del dijous.

<https://www.youtube.com/watch?v=7uHpGuSepBU>

VIDEOCONFERÈNCIA WEBEX EL DIJOUS A LES 12 H. NUMERO DE SALA: 141 128 082

PROPOSTA D'HORARI. CALDRÀ AFEGIR LA RESTA D'ASSIGNATURES

DILLUNS	DIMARTS	DIMECRES	DIJOUS	DIVENDRES	DISSABTE	DIUMENGE
MATE: Problemes pàgina 162	MATE: - Snappet (o fitxa)	MATE: - Snappet (o fitxa)	MATE: -Snappet (o fitxa)		ENVIAR TASQUES	ENVIAR TASQUES
	LLENGUA: Activitats 3,4 pàgina 143			LLENGUA:	LECTURA	LECTURA
E	S	M	O	R	C	E
LLENGUA: Activitats 1,3 pàgina 142		TUTORIA -Veure el curt		TUTORIA		
			VIDEOCONFERÈNCIA			
	D	I	N	A	R	

MOLTES GRÀCIES PEL VOSTRE ESFORÇ!!!!!!

Nom _____ Data _____

RECORDA

El **decilitre** i el **centilitre** són unitats de capacitat menors que el litre.

- 1 litre és igual a 10 decilitres ► **1 l = 10 dl.**
- 1 litre és igual a 100 centilitres ► **1 l = 100 cl.**

1 Completa.

- $2 \text{ l} = 2 \times 10 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dl}$
- $8 \text{ l} = 8 \times 100 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cl}$
- $15 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dl}$
- $45 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cl}$
- $92 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dl}$
- $90 \text{ l} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cl}$

2 Expressa en la unitat indicada.

En decilitres

- $3 \text{ l i } 3 \text{ dl} = \underline{\hspace{2cm}}$
- $8 \text{ l i } 6 \text{ dl} = \underline{\hspace{2cm}}$
- $14 \text{ l i } 7 \text{ dl} = \underline{\hspace{2cm}}$
- $25 \text{ l i } 12 \text{ dl} = \underline{\hspace{2cm}}$

En centilitres

- $5 \text{ l i } 8 \text{ cl} = \underline{\hspace{2cm}}$
- $9 \text{ dl i } 7 \text{ cl} = \underline{\hspace{2cm}}$
- $16 \text{ l, } 4 \text{ dl i } 9 \text{ cl} = \underline{\hspace{2cm}}$
- $23 \text{ l, } 11 \text{ dl i } 8 \text{ cl} = \underline{\hspace{2cm}}$

3 Llig i resol.

Alfred es va beure 50 dl de suc de taronja i la germana, 25 dl. Quants centilitres de suc va prendre Alfred més que la germana?

Nom _____ Data _____

RECORDA

El **gram** és una unitat de massa menor que el quilogram.

- 1 quilogram és igual a 1.000 grams ► **1 kg = 1.000 g.**

1 Completa.

- 12 kg = _____ g
- 21 kg = _____ g
- 14.000 g = _____ kg
- 52.000 g = _____ kg

2 Calcula.

- 2 kg i 3 g = _____ g
- 9 kg i 815 g = _____ g
- 21 kg i 730 g = _____ g
- 7.005 g = _____ kg i _____ g
- 9.300 g = _____ kg i _____ g
- 12.125 g = _____ kg i _____ g

3 Quants grams són? Calcula i completa.

- mig quilo = _____ g
- un quart de quilo = _____ g
- tres quarts de quilo = _____ g
- 4 quilos i mig = _____ g
- 8 quilos i quart = _____ g
- 6 quilos i tres quarts = _____ g

4 Llig i resol.

Alícia va comprar 6 llandes d'espàrrecs de mig quilo cada llanda. Quants quilos d'espàrrecs va comprar Alícia?

Ernest té 12 paquets de café. Cada paquet pesa un quart de quilo. Quants grams pesen els 12 paquets?