

PARAULES PER FER UNA RECEPТА

CONNECTORS	ACCIONS	ESTRIS
Primer Per començar Després Tot seguit Mentrestant Mentre Immediatament A la vegada que Alhora que Quan Llavors També Per últim Finalment	Remenar Tallar Pelar Ofegar Coure Ratllar Batre Bullir Abocar Barrejar Enfornar Rentar Recollir Escampar Amanir Cobrir Esprémer	Cullera de fusta Bol o pot Corró Ganivet Ratllador Cassola Paella Batedora Forquilla Forn Microones Motlle Flamera Plat Safata Expremedor



ALUMNE:



DATA:



Recepta de cuina



TÍTOL:



INGREDIENTS:



- -



- -



- -



PREPARACIÓ:



.....



.....



.....



.....



DIBUIX:



TEXT INSTRUCTIU (RECEPTA DE CUINA)

RÚBRICA

	SI	NO
He posat el títol?		
He posat el temps de preparació i de coure?		
He especificat els ingredients?		
He especificat la quantitat o mesura de cada ingredient?		
He numerat els passos de la preparació de la recepta?		
Queda clar com es prepara la recepta?		
He escrit totes les ordres?		
Les frases són curtes i clares?		
He escrit amb bona lletra?		
Està ben presentat?		
He fet servir verbs diferents segons les accions?		
He posat tots els signes de puntuació?		
He aplicat les normes ortogràfiques?		

Activitat 3: El carnet

Amb el carnet de la biblioteca en Marc i la Júlia poden agafar en préstec diversos documents: llibres o revistes.

- 3.1** El número del carnet d'en Marc té: 7 unitats, 1 desena i 3 centenes. Quin d'aquests carnets pot ser el d'en Marc?

Carnet ...317	Carnet ...371	Carnet ...713	Carnet ...731
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

- 3.2** La Júlia va agafar en préstec un llibre el dia 3 de març i el tornarà exactament al cap de dues setmanes. Quin dia el tornarà?

- El 8 de març
 El 10 de març
 El 15 de març
 El 17 de març

MARÇ						
Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres	Dissabte	Diumenge
	1	2	③	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

- 3.3** A la biblioteca es poden agafar en préstec 12 documents, entre llibres i revistes. Per exemple:

Es poden agafar10..... llibres i2..... revistes.

Escriu una possibilitat més d'agafar en préstec 12 documents entre llibres i revistes.

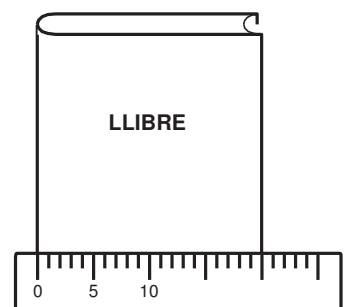
Es poden agafar.....llibres i.....revistes.

Activitat 4: La bibliotecària

Avui la Sara, la bibliotecària, ha rebut 12 llibres nous que col·locarà en un prestatge.

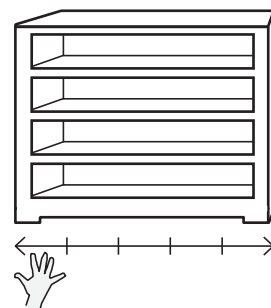
4.1 La Sara mesura aquest llibre amb un regle que té només una part de la numeració. Quant mesura d'amplada el llibre?

- 15 cm
- 20 cm
- 25 cm
- 30 cm



4.2 L'amplada d'un prestatge és de 5 pams. Si cada pam mesura 20 centímetres, quant mesura d'amplada el prestatge?

- 20 cm
- 50 cm
- 100 cm
- 120 cm



4.3 La Sara reparteix els 12 llibres entre els 4 prestatges. Si hi ha d'haver el mateix nombre de llibres a cadascun, quants llibres posarà a cada prestatge?

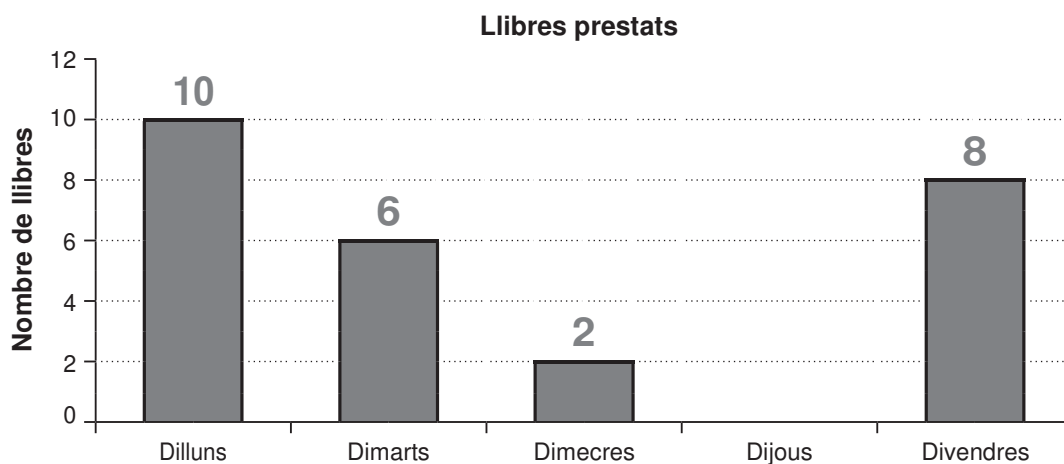
Resposta:llibres a cada prestatge.

Activitat 5: El préstec de llibres

La setmana passada la Sara va anotar els llibres que s'han agafat en préstec. Amb els resultats s'ha elaborat aquesta taula:

DIES DE LA SETMANA	NOMBRE DE LLIBRES
Dilluns	10
Dimarts	6
Dimecres	2
Dijous	4
Divendres	8

5.1 Completa el gràfic amb la dada que falta:



5.2 Quin és el tercer dia que s'han prestat més llibres?

- Dimarts
- Dimecres
- Dijous
- Divendres

Activitat 5: El préstec de llibres

5.3 Escriu de forma ordenada, de major a menor, els noms dels 3 dies que s'han prestat més llibres.

D.....,.....,

5.4 Quants llibres s'han prestat el divendres més que el dimecres?

2 llibres

4 llibres

6 llibres

8 llibres

5.5 Quants llibres s'han prestat en total?

12 llibres

24 llibres

26 llibres

30 llibres

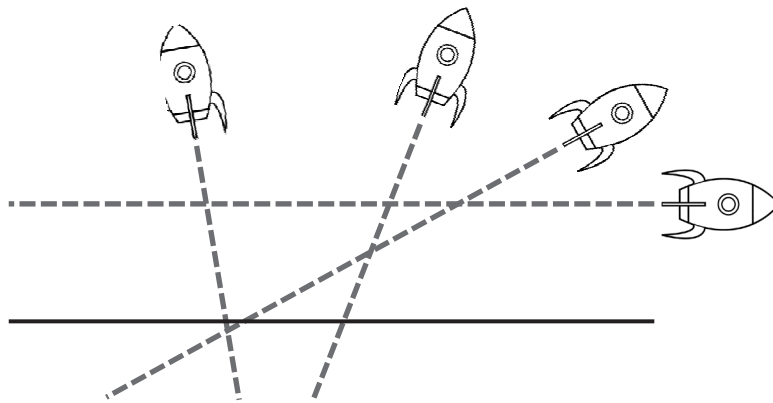
Explica com ho has fet per saber el nombre total de llibres.

.....
.....
.....

Activitat 6: Llegim!

La Júlia llegeix un llibre sobre l'espai i en Marc llegeix un conte.

- 6.1** En aquest dibuix hi ha 4 rectes dibuixades amb aquest traç -----.
Ressegueix la recta que sigui paral·lela a la recta marcada amb aquest altre traç _____.



- 6.2** El llibre que llegeix la Júlia té 215 pàgines i ja n'ha llegit 131.
Quantes pàgines li falten per llegir?

Resposta:.....pàgines.

- 6.3** En Marc llegeix 5 pàgines del conte cada dia. Quina operació ha de fer per saber quantes pàgines llegirà en 3 dies?

$5 + 3$

$5 - 3$

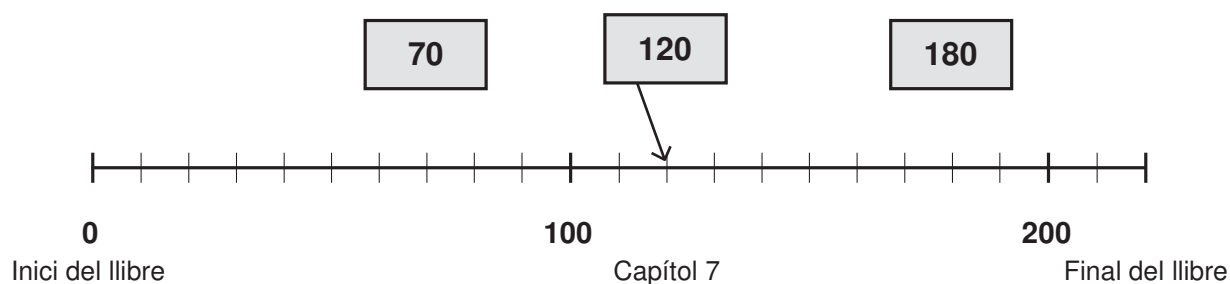
$3 + 3 + 3$

$5 + 5 + 5$

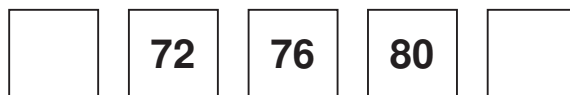
Activitat 6: Llegim!

- 6.4** A la recta numèrica hem marcat el número 120 que és la pàgina on comença el capítol 7.

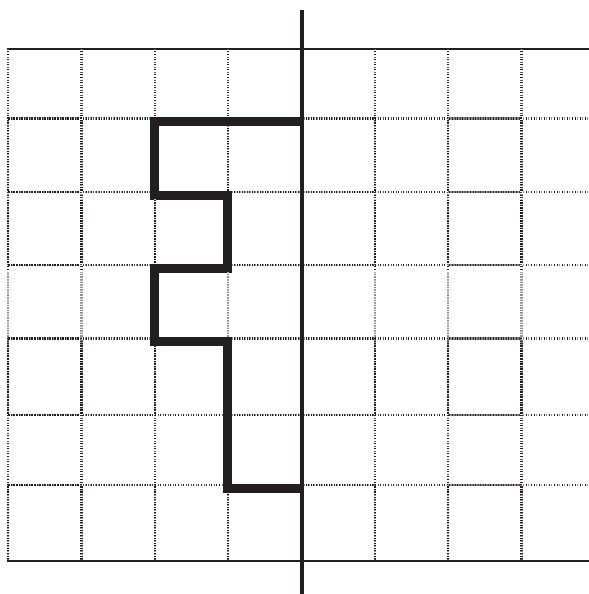
Dibuixa dues fletxes per situar la pàgina 70 i la 180 al lloc que els correspon de la recta.



- 6.5** Escriu en els quadrats en blanc els nombres que falten per completar la sèrie.



- 6.6** Completa la figura perquè sigui simètrica:



Activitat 7: La revista

A en Marc li agraden molt els animals, per això la revista *Mascotes!* és la seva preferida:



- 7.1** En Marc busca el número anterior i el número següent d'aquesta revista. Escriu-los en els quadrats en blanc.

	1.250	
--	-------	--

- 7.2** Aquestes són les monedes que en Marc té a la guardiola.



La revista val 2 euros i 30 cèntims. Té prou diners per comprar-la?

- Sí
- No

Per què? Explica la teva resposta.

.....

.....

.....

- 7.3** Al quiosc hi havia 30 revistes d'animals i 15 revistes esportives. Si al matí s'han venut 20 revistes d'animals i 10 revistes esportives, quantes revistes queden en total?

Resposta: Queden.....revistes.