

## Semana del 30 al 3 de abril

Queridas familias la propuesta para esta semana es la siguiente:

Lunes	Martes	miércoles	Jueves	Viernes	
Clan TV	Clan TV	Clan TV	Clan TV	Clan TV	9-10
Mate tablet	Mate tablet	Mate tablet	Mate tablet	Mate tablet	mañana
Lengua manualidades	Lengua manualidades	Lengua manualidades	Lengua manualidades	Lengua manualidades	tarde

La primera propuesta es resolver un par de problemas todos los días. Sería interesante que los problemas se los dictarais.

### Recordad los pasos para resolver un problema:

1. Leer el enunciado.
2. Rodear los datos.
3. Subrayar la pregunta.
4. Volver a leer.
5. Realizar la operación.
6. Contestar la pregunta.

También pueden seguir repasando las tablas de multiplicar, las tienen en la agenda.

Este es un enlace donde mientras juegan pueden practicarlas. Las tablas que ya saben jugarán sin mirarlas y las que no mirando la respuesta en la agenda.

[Tablas de multiplicar](#)

# Problemas

1. María tiene en su habitación un bolsa con 154 bolas de color rojo. Juan tiene otra bolsa con 537 bolas de color azul. ¿Cuántas bolas tienen entre los dos?

2. En la biblioteca del colegio tienen 590 libros de aventuras y 256 de animales.

¿Cuántos libros de aventuras más que de animales hay en la biblioteca?

3. En una carrera solidaria hemos recolectado 256 premios. Si ya hemos envuelto 177 premios.

¿Cuántos premios faltan por envolver?

4. En una carrera hay 353 corredores. Si 66 no se han presentado.

¿Cuántos corredores participarán en la carrera?

5. Pedro tiene 256 camiones . Marta tiene 367 camiones. ¿Cuántos camiones tiene Pedro menos que Marta?

6. Mi maestra tiene en una bolsa 562 canicas. Si reparte 273 canicas. ¿Cuántas canicas le quedan en la bolsa?

7. Daniel tiene una colección con 235 cromos, su madre le da 84 más.

¿Cuántos cromos tiene en total Daniel ?

8. En la cocina tengo un frutero con 25 manzanas, 7 kirwis y 10 plátanos ¿Cuánta fruta hay en total en el frutero?

9. Ayer fui con mi madre, mi padre y mi hermano al cine. Si cada entrada cuesta 5 euros. ¿Cuánto costaron las cuatro entradas?

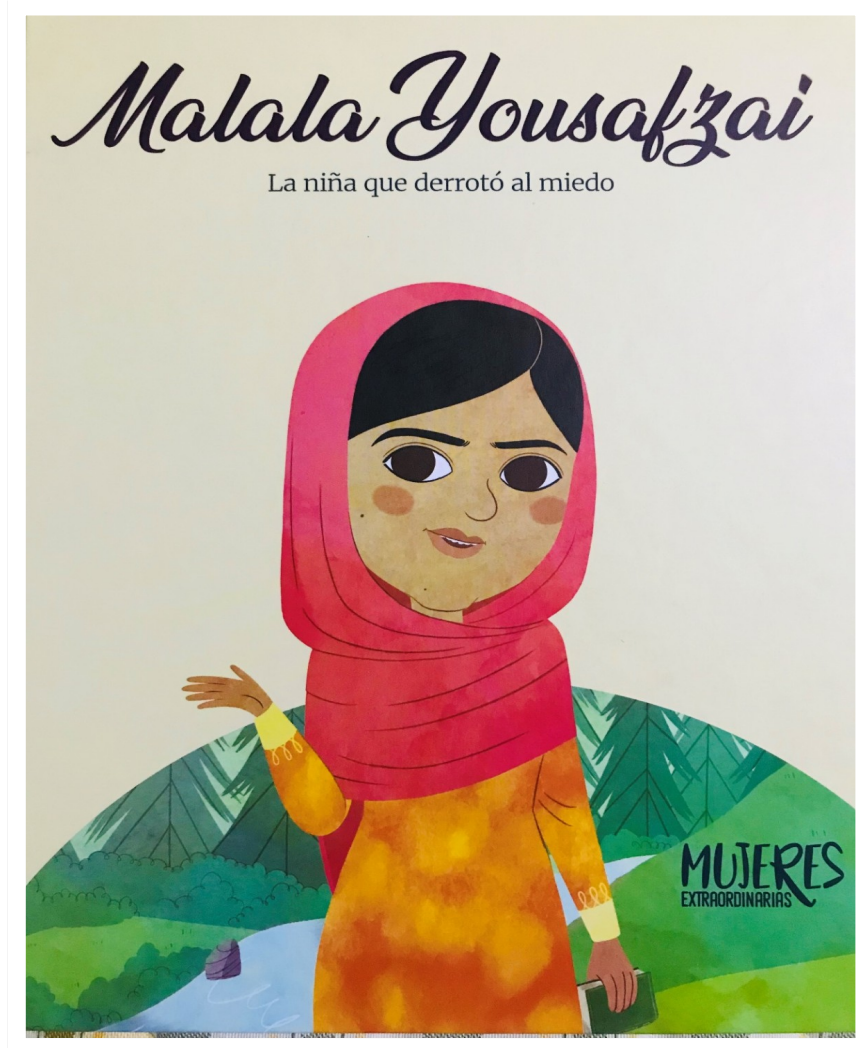
10. Paula tiene 485 caramelos. Si tuviera 231 menos tendría los mismos que Maria. ¿Cuántos caramelos tiene Maria?

Las tardes las seguiremos dedicando a la lectura.

Aquí tenéis un enlace donde podrán escuchar cuentos y luego les podéis hacer preguntas, también podrán hacer un dibujo sobre el cuento que han leído.

### [Audiocuentos](#)

También vamos a empezar a trabajar otra mujer increíble. En este caso Malala. Seguro que os gusta.



Soy Malala Yousafzai, tengo 23 años y nací en una ciudad del valle de Swat, en Pakistán. Mis padres estaban muy felices. ¡Yo era su primera hija! Sin embargo, no toda nuestra familia y amigos compartían la alegría de mis padres.

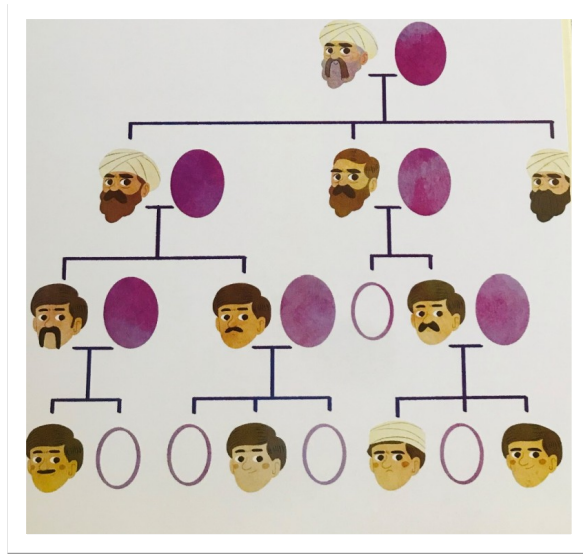
Un primo de mi padre vino a conocerme en casa y nos regalo un árbol genealógico, donde aparecen todas las personas de tu familia que han nacido antes que tú.

Pero cuando vio que yo era una niña y no un niño, frunció el ceño y les dijo que no podían escribir mi nombre en el árbol.



- ¡Qué pena que sea una niña!
- ¿Por qué dices esto? ¡Es un bebé maravilloso!
- En el árbol solo cuentan los hombres. Las mujeres no aparecen, porque no son importantes.
- ¡Menuda bobada! Las mujeres son tan importantes como los hombres, y estoy seguro de que mi hija será una persona muy especial.

Tan convencidos estaban mis padres, que me pusieron de nombre Malala, como una antigua heroína de mi pueblo.



## COMPRESIÓN LECTORA

-¿Como se llama la protagonista del cuento?

.....

-¿Cuántos años tiene y donde nació?

.....

-¿Qué les regaló el primo de su padre cuando vino a conocerla?

.....

-¿Por qué no podían escribir el nombre de Malala en el árbol?....

.....

-¿Por qué le pusieron sus padres el nombre de Malala?

.....

## Manualidades

Como todos tenemos por casa rollos de papel higiénico y hemos trabajado el proyecto de los animales. Que os parece hacer algún animal. Aquí tenéis algunas ideas.



Vuestras creaciones las podéis guardar para cuando nos veamos.