

Lunes 25 de mayo

1 Calcula:

$\begin{array}{r} 533 \\ +145 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 805 \\ +359 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 895 \\ 725 \\ +111 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 598 \\ 236 \\ +123 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 725 \\ - 125 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 856 \\ - 68 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 587 \\ - 297 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 586 \\ - 362 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 86 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 14 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 62 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 35 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

2. Problema (recuerda todos los pasos)

Pedro y María quieren celebrar juntos su cumpleaños. Pedro lleva 25 invitados y María lleva 16. ¿Cuántos invitados llevan entre los dos?

3. Completa:

.....256.....100
.....378.....869
.....166..... 320

4. Completa con $>$, $<$ o $=$

276.....560	856.....596	111.....111
125.....120	425.....525	700.....600

Martes 26 de mayo

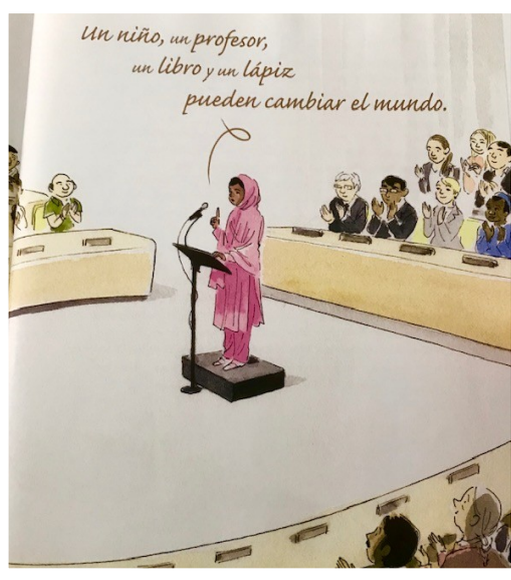
Leer el texto y contestar las preguntas.

El texto no hay que copiarlo.

MALALA YOUSAFKAY

El 12 de julio, el día de mi cumpleaños, me invitaron a pronunciar un discurso en la Organización de las Naciones Unidas, donde se reúnen todos los gobernantes del mundo.

Les pedí que hicieran todo lo posible para que todas las niñas y niños del mundo pudieran ir a la escuela.



El discurso tuvo tanto éxito que, desde ese día, el día 12 de julio se conoce como "el día de Malala".

Desde entonces cada año celebro mi cumpleaños en un país diferente para explicarle a la gente la

situación de los niños que pasan lo mismo que me sucedió a mí, animarlos a seguir luchando por su educación y pedir al mundo que los ayude.

Ahora mi voz es más alta que nunca porque muchas personas se han unido a mí.

COMPRESIÓN LECTORA

1-¿Dónde invitaron a Malala el día de su cumpleaños?

.....

2-¿Qué pidió Malala en su discurso a todos los gobernantes del mundo?

.....

3-¿Cómo se conoce el día 12 de julio?

.....

4-¿Dónde celebra cada año su cumpleaños Malala?

.....

5-En la primera imagen hay una frase muy importante que Malala pronunció en su discurso. Copiala.

.....

Miércoles 27 de mayo

PRONOMBRES PERSONALES

Los **pronombres personales** son palabras que remplazan el nombre de las personas (sustantivos propios).



yo



tú



él o ella



nosotros
o
nosotras



vosotras
vosotros
ustedes



ellos o ellas

1. Completa cada oración con el pronombre personal correcto.

-**Tú**..... tienes unos hermosos ojos verdes.
- queríamos ir de paseo a la playa.
- sueña con ser cantante.
- siempre fueron grandes amigos.
- sabían que yo no tenía la muñeca de Lucía.

2. Completa el texto con los pronombres personales del recuadro.

ella		nosotros		él		yo	
------	--	----------	--	----	--	----	--

-trabajamos en la televisión.
-soy el presentador.
-es muy ingenioso y maneja muy bien la cámara. Formamos un gran equipo.

3. Subraya los pronombres personales.

- Él es mi padre y ellos son mis hermanos.
- Nosotros le daremos la buena noticia.
- Lo ví con ellas en el cine.

Jueves 28 de mayo

Hoy toca inglés. Las tareas están en la página web del cole.

Viernes 29 de mayo

1. Calcula. Fijate en el signo.

$\begin{array}{r} 456 \\ 156 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 693 \\ +256 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 932 \\ -455 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 865 \\ -425 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 57 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 75 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 98 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

2. Colorea de azul los triángulos y de verde los rectángulos.



3. Dibuja las siguientes figuras geométricas:

Cuadrado	rombo	Rectángulo	Triángulos

4. Escribe el número de lados de las siguientes figuras.

