

Hola chic@s.

En las siguientes páginas os propongo una serie de actividades de repaso sobre lo que hemos estado trabajando en las dos últimas unidades vistas, la UD 7 y 8. Lo que yo os planteo es que cada día hagáis una de estas páginas, en las que hay 3 o 4 ejercicios. Veréis que son ejercicios muy parecidos a los del libro, por lo que espero que no necesitéis ayuda.

Y a las familias os digo:

He intentado no cargar en exceso de tarea a los alumn@s, mi intención es que esta no suponga un problema, y si que ell@s tengan algo para hacer y vosotros podáis tener una guía sobre la que poder repasar con ellos. De todos modos, si resulta excesivo para los alumn@s hacédmelo saber. Si en caso contrario a alguien le parece insuficiente, siempre puede coger la idea de lo que se sugiere cada día y ampliarlo, poniendo ejercicios similares a estos o los que aparecen en los libros. Cualquier duda, sugerencia o propuesta de mejora será atendida y valorada.

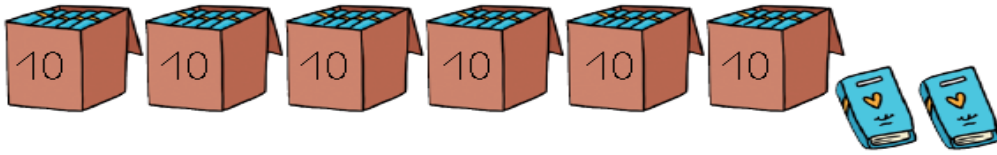
*Advertiros también que la app que os recomendé en las orientaciones generales (Smartick), es solamente gratuita durante un tiempo limitado. No deberíais tener ningún problema (me refiero a que os cobren) si no introducís datos bancarios personales. Además podréis daros de baja al final del periodo gratuito en el apartado destinado para los tutores (en "suscripciones" vais a ver sin problema hasta cuando os permiten usarla de forma gratuita). Os recomendé esta porque es exclusiva de matemáticas, la conozco personalmente y está ampliamente avalada. Me pareció que podía ser interesante para esta situación temporal, aunque claro está hay muchas otras opciones. Al igual que esta, hay otras apps y webs que ofrecen servicios gratuitos igual de válidas o mejores incluso (tenéis algunas recomendaciones en la misma página del cole), para que vuestros hij@s puedan trabajar de uno modo más llevadero, lúdico y motivador.*

No dudéis en contactar conmigo para lo que consideréis necesario.

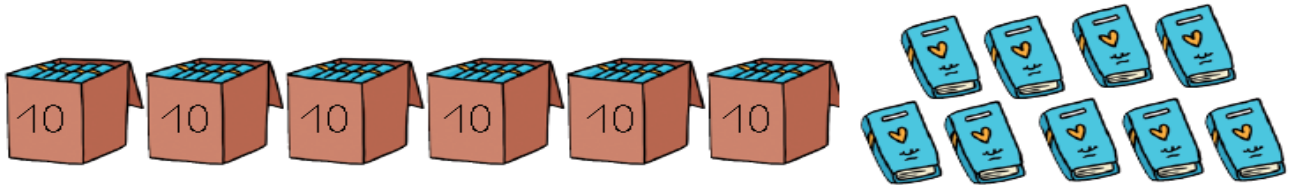
Un Saludo.

Cuidaros mucho

1) ¿Cuántos libros hay? Completa y escribe.



+  →

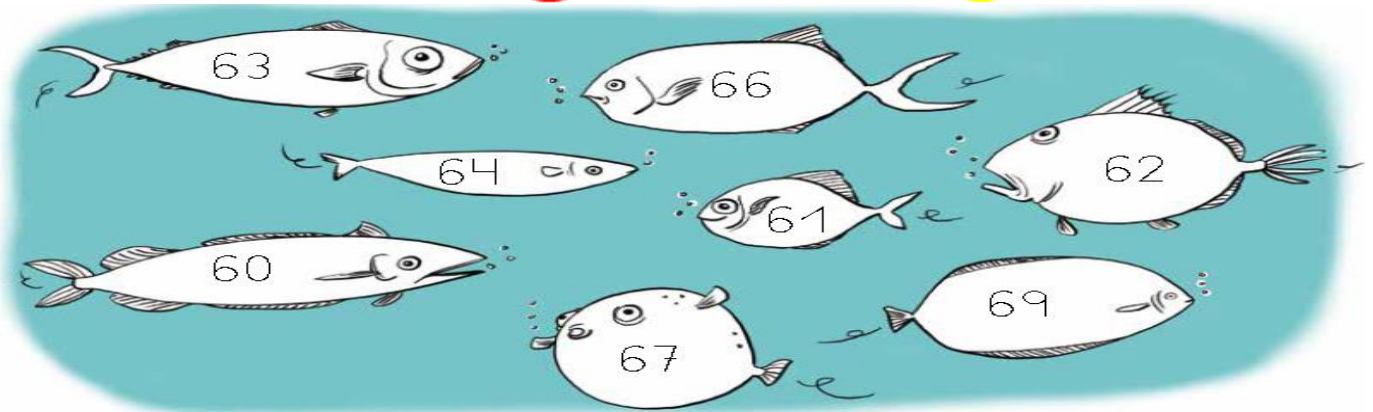


+  →

2) Colorea los peces así, según el número que tienen:

 Mayores que 65

 Menores que 65



3) Escribe el número anterior y posterior en cada caso.

	60	
--	----	--

	68	
--	----	--

	63	
--	----	--

	59	
--	----	--

	61	
--	----	--

	66	
--	----	--

4) Rodea los números en los que la cifra 2 valga 20 unidades.



5) Coloca y resuelve:

$15 + 12$

D	U
<hr/>	

$22 + 23$


D	U
<hr/>	

$30 + 26$


D	U
<hr/>	

6) Suma agrupando primero los números que suman 10.


$$\begin{array}{r} 2 \\ 6 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 5 \\ 5 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 9 \\ 3 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$



7) Coloca y resuelve:

$68 - 24$ 

D	U
<hr/>	

$97 - 45$ 

D	U
<hr/>	

$37 - 16$ 

D	U
<hr/>	

$85 - 12$ 

D	U
<hr/>	

8) Hugo tiene 35 canicas y su madre le ha comprado 12 más.  
 ¿Cuántas tiene en total?

D	U

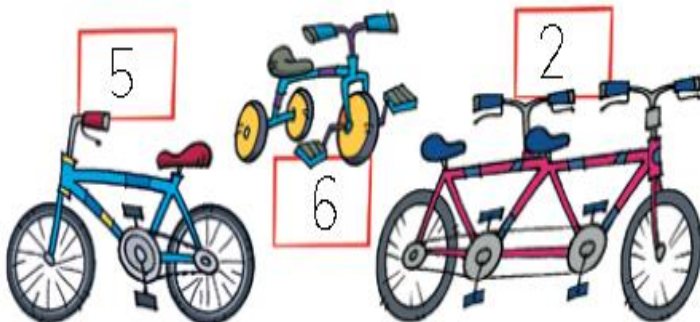
DATOS

-Tiene .....

-Le han comprado .....

Tiene


9) ¿Cuántas bicicletas hay en total?



+

10) En la biblioteca hay 98 libros, pero se han llevado 34 libros para leer. ¿Cuántos quedan ahora en la biblioteca?

D	U

DATOS

-Hay .....

-Se han llevado .....

Quedan  libros.

11) Señala V si es verdadero o F si es falso.

	V	F
Si hoy es martes mañana será miércoles.		
Si ayer fue jueves hoy será lunes.		
Si hoy es sábado mañana será domingo.		
Si mañana será martes hoy es viernes.		

12) Ordena estos meses en el orden en que aparecen en el calendario:

diciembre octubre noviembre


julio mayo junio


agosto octubre septiembre


13) Responde a las preguntas.

¿Qué día está entre el lunes y el miércoles?


¿Qué mes está entre julio y septiembre?


¿Qué días de la semana no vas al colegio?


14) Observa la agenda de la semana de Lucía y responde a las preguntas.

AGENDA SEMANAL	
lunes	Música
martes	Veterinario
miércoles	Música
jueves	Natación
viernes	Música
sábado	Cumpleaños
domingo	Excursión

Si Lucía ha ido hoy a natación, ¿qué actividad tuvo ayer?


Si ayer tuvo un cumpleaños, ¿qué va a hacer hoy?


Si hoy ha ido al veterinario, ¿qué actividad tendrá mañana?


¿Qué día va de excursión?


15) Calcula mentalmente:

1+0	2+0	3+0	4+0	5+0	6+0	7+0	8+0	9+0	10+0
1+1	2+1	3+1	4+1	5+1	6+1	7+1	8+1	9+1	10+1
1+2	2+2	3+2	4+2	5+2	6+2	7+2	8+2	9+2	10+2
1+3	2+3	3+3	4+3	5+3	6+3	7+3	8+3	9+3	10+3
1+5	2+5	3+5	4+5	5+5	6+5	7+5	8+5	9+5	10+5