

**TAREA DE VACACIONES 2021**  
**GRADO: 2°**



TE PROPONEMOS LOS SIGUIENTES ENLACES PARA REPASAR A TRAVÉS DEL JUEGO:

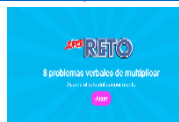
<https://arbolabc.com/juegos-tablas-de-multiplicar/tabla-del-2/multiplica-con-las-estrellas>



<https://arbolabc.com/juegos-tablas-de-multiplicar/tabla-del-3/puma-come-multiplicaciones>



<https://arbolabc.com/juegos-tablas-de-multiplicar/tabla-del-4/super-reto>



<https://arbolabc.com/juegos-tablas-de-multiplicar/tabla-del-5/memoria>

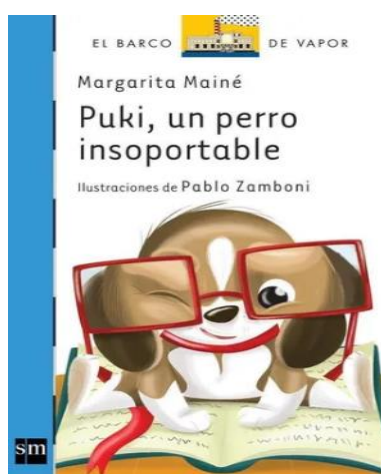


<https://arbolabc.com/juegos-de-estrategia/sopa-de-letras>



BUSCA UN LUGAR DONDE TE SIENTAS A GUSTO PARA DISFRUTAR DE LA SIGUIENTE LECTURA.

**"PUKI, UN PERRO INSOPORTABLE"**



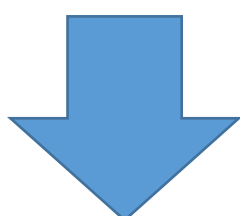
**AUTORA: MARGARITA MAINÉ / EDITORIAL: SM / Colección: EL BARCO DE VAPOR.**

**(Se trabajará con este libro durante el primer bimestre 2022)**

El libro se puede adquirir en la librería SBS (Santa Fe 1340).

- Dibujá al personaje en alguno de los momentos que más te atrapó de esta historia. Escribí cuál es el momento que dibujaste para compartirlo cuando volvamos a encontrarnos.

Para la segunda semana de febrero, te proponemos las siguientes actividades para recordar lo trabajado. **Resolver en hojas aparte para entregar al docente.**



**TAREA DE VACACIONES 2021**  
**GRADO: 2°**



### Campana solidaria

Para ayudar, artistas y famosos reparten pecheras a la gente que ingresa al evento.

- Estas son algunas de las pecheras que entregaron. ¿De qué caja las sacaron? **Colocá** la letra correspondiente en el recuadro.

- Colocá el número de la pechera posterior a la dibujada.

- Colocá el número de la pechera anterior a la dibujada.

- Conversen entre todos.
  - ¿Es verdad que las pecheras con los números 256 y 451 fueron ubicadas antes que la pechera 520, porque son números menores?
  - ¿Qué número se puede haber colocado luego del número 258? ¿Hay un solo número posible? ¿Por qué?

Página 82

### Para pensar

- Los chicos del último año venden tortas en los recreos para juntar dinero y comprar una bandera de egresados. **Observá** el dinero que recaudaron en abril y **respondé** en tu cuaderno.

Semanas de abril			
1.ª semana	1	3	2
2.ª semana	3	2	
3.ª semana	1	12	15
4.ª semana	3		20

- ¿Es verdad que hubo dos semanas en que recaudaron la misma cantidad de dinero? ¿Por qué?
  - Usando solo monedas de \$ 1 y billetes de \$ 10, **representá** el total recaudado en la primera semana de abril.
- Yo hice un canje de 10 billetes de \$ 10 por un billete de \$ 100. ¡Así es más fácil contar!

  - ¿Estás de acuerdo con lo que dice?
  - ¿Podría hacer algún otro canje para simplificar el cálculo?
- Conversen entre todos.
  - Si tengo 13 monedas de \$ 1, ¿tengo \$ 13 o \$ 130?
  - Si tengo 54 monedas de \$ 1 y las cambio por billetes de \$ 10, ¿cuántos billetes me darán?

Página 83



**TAREA DE VACACIONES 2021**  
**GRADO: 2°**



**Problemas multiplicativos**

**1** Resuelve los problemas seleccionando el cálculo que te sirve para cada situación.

$3 + 3 + 3 + 3 + 3$

$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

$3 \times 6$

$18 + 18 + 18$

$18 + 18$

$2 \times 3$

$6 + 6 + 6$

$2 \times 9$

$3 \times 18$

$2 \times 18$

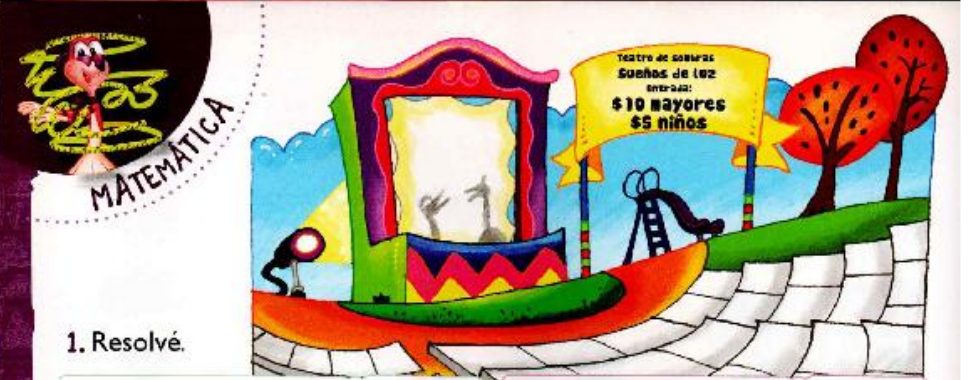
● Tobías tiene 18 cajas para acomodar en 3 estantes, y tiene que ubicar la misma cantidad en cada uno de ellos. ¿Cuántas cajas debe colocar en cada estante?

● En cada caja hay un par de zapatos. ¿Cuántos zapatos hay en las 18 cajas?

● Si tiene que comprar bolsas para poner las cajas que vende y cada una cuesta \$ 2, ¿cuántas bolsas compró si pagó \$ 6? ¿Y si pagó \$ 18?

**2** En parejas, **elijan** uno de los cálculos que no usaron e inventen en sus cuadernos un problema que se resuelva con esa cuenta.

Situaciones problemáticas que requieren de la multiplicación. Selección de círculos apropiados a la situación.



**1. Resolvé.**

En un sector del anfiteatro, hay 10 hileras de asientos con 8 butacas en cada una. ¿Cuántos lugares para sentarse existen en total?

Respuesta .....

En otro sector, hay 45 butacas distribuidas en 5 filas con igual cantidad de asientos en cada una. ¿Cuántos asientos hay en cada fila?

Respuesta .....

La familia de Mora compró 6 entradas para mayores y 4 para niños. La familia de Pedro compró 3 entradas para mayores y 8 entradas para niños. ¿Qué familia gastó más dinero?

Respuesta .....

TAREA DE VACACIONES 2021

GRADO: 2°



¡FELICES  
VACACIONES!.

PRONTITO NOS VEMOS... BESITOS.

TUS SEÑOS.