**H H H H H H H** H





### Escribe las palabras en la columna correcta



estudiar-España-frío-amable-felicidaddormir-antiguo-viajar-turrón-saludosdesear-vacaciones-festejar-pacífico

Sustantivos	Verbos	Adjetivos



Escribe una frase con cada significado de estas palabras polisémicas



copa

carta

banco

sirena

lengua



## Escribe el plural de los verbos, manteniendo la persona



sales	
cuento	
come	
vivo	
trabajas	
enseñas	
baila	
regalo	
escribes	
entrega	

**H H H H H H H H** 

### Completa la tabla de verbos



Infinitivo	Gerundio	Participio
disfrutar		
	cayendo	
		comido
		acabado
	trayendo	
decir	9	



#### Marca sujeto y predicado. Señala el núcleo.



El perro ladra fuerte.

La comida está exquisita

Luis es un excelente cantante.

Nosotros estudiaremos todo el día.

Ana es una mujer muy simpática.

El avión aterrizará en media hora.

El portero perdió las llaves.

Juan se fracturó la pierna.



Elige algún/os valor/es de la lista e inventa una fábula que los represente



respeto- empatía- tolerancia- cooperación solidaridad- humildad- igualdad- lealtad



### 9 9 9 9 9 9 B B

#### Lee y responde "El árbol de navidad"



Esa mañana, Sofía se había despertado muy temprano. Por la tarde, iría con su padre a buscar un árbol de Navidad. Nada más cruzar la puerta del vivero, se acercó un señor muy amable. Con la pala en mano, les pidió que lo siguieran hasta donde estaban los árboles. Les preguntó cuál querían y seguidamente, empezó a cavar para sacar a aquel pequeño pino de su entorno.

Sofía no pudo evitar sentirse muy triste y comenzó a llorar desconsoladamente. Su exasperación fue tal que regresaron a casa sin el árbol de Navidad.

Se pasó el resto de la mañana y toda la tarde llorando en su habitación. Cuando se calmó, fue donde su padre y le preguntó por qué le hacían eso a los árboles. Su padre intentó explicarle que se trataba de una tradición y que los habían sembrados con ese objetivo, que esa era su misión en la tierra. Al escuchar eso, la tristeza de Sofía se transformó en ira y le dijo:

- ¿Su misión? ¿Y cuándo esos árboles decidieron que esa sería su misión?

Nada de lo que dijo su padre la convenció. Una tarde, Sofía lo llamó y le pidió que fuera a su habitación. Al entrar descubrió que la niña había diseñado un árbol navideño precioso, y lo había hecho con objetos que tenía en su habitación.



#### Lee y responde "La bolsa mágica"



- ¿Papá, ves cómo podemos tener un árbol de Navidad precioso sin dañar a esos pobres pinos?
  Su padre la abrazó con ternura y comprendió cuán equivocado había estado. Aprendió la lección que le dio su hija y a partir de ese año, cada Navidad organizan un taller de manualidades para que todos los niños del barrio diseñaran su propio árbol de Navidad y los pinos puedan seguir creciendo.
- 1) ¿Qué iban a hacer esa mañana Sofía y su papá?
- 2) ¿Cómo se sintió Sofía cuando sacaban el árbol?
- 3) ¿Qué le explicó el papá?
- 4) ¿Qué decidió hacer Sofía?
- 5) Desde entonces, ¿qué organizan Sofía y su papá cada navidad?
- 6) ¿Cuál es la moraleja de la historia?

**H H H H H H H H** 

#### Completa las conversiones



$0.8734 \text{ km} = 8.734 \dots$
8 km = m
10 kg = g
156,2 mm = 1,562
0,161 l = ml
69 hm = m
86, 400 g = kg
19,483 = 194 830 cm
18000 ml = l
12 dam = $0,0012$
7,25 m = mm
-34500 cm



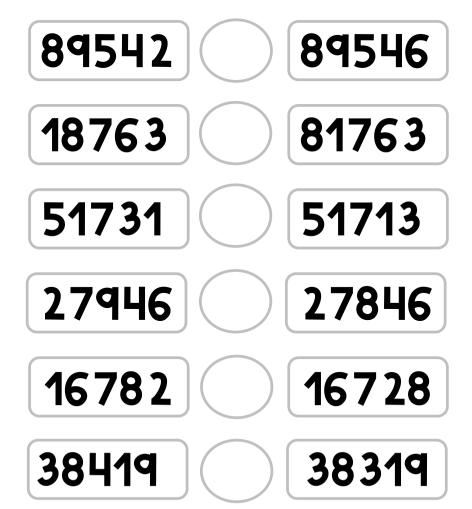
#### Escribo el número



60000 + 400 + 30 + 7	
40000 + 700 + 10 + 2	
50000 + 5000 + 300 + 8	
10000 + 2000 + 600 + 5	
20000 + 400 + 30 + 7	
3000 + 600 + 20 + 9	
70000 + 5000 + 60 + 1	
8000 + 500 + 90 + 4	
90000 + 2000 + 400 + 4	

9 9 9 9 9 9 B B

Escribe mayor o menor entre las cifras dadas



Escribe en números romanos





### Resuelve los siguientes problemas



Para un gran evento navidadeño, Marcela compró 170 cajas de hamburguesas. Cada caja traía 24 unidades. Si cocinó 2400 hamburguesas. ¿Cuántas cajas le quedaron?

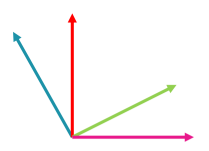
En Navidad compraron regalos para todos los niños del hospital. Compraron 124 juegos y 93 cuentos. En total gastaron 30504 euros. Si cada juego costó 108, ¿cuánto costó cada cuento?

Papá Noel se compró un ordenador para estar más organizado. Salía 7116 euros. Decidió pagarlo en 12 cuotas, con un recargo en cada una de 15 euros. ¿Cuánto paga por cuota?



# Sin medir, determina a qué clase pertenece cada ángulo



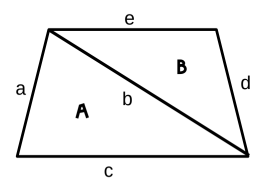


verde es
El ángulo que se forma entre las rectas fucsia y roja es
El ángulo que se forma entre las rectas fucsia y celeste es
El ángulo que se forma entre las rectas verde y celeste es.



#### Resuelve





Al unir el triángulo A con el B se forma un trapecio.

¿Cómo sabríamos el área del triángulo A?

¿Cómo sabríamos el área del triángulo B?

¿Cómo calcularías el área del trapecio?