

GUÍA MATEMÁTICA
REPASO DE CONTENIDOS

REPASO



Nombre: _____

Objetivo: Reforzar los aprendizajes más descendidos del proyecto "El problema del agua"

1. Reconoce el valor posicional de los números destacados siguiendo el ejemplo:

Número	¿D o U?	Valor
3 4	Decena	30
4 5		
6 7		
9		
2 1		
1 8		
7 0		
5 6		
9 1		

2. Ubica las sumas y restas dentro del algoritmo (la caja) y resuélvelas:

a) $34 + 53$

	D	U
+		
—		

b) $65 - 23$

	D	U
-		
—		

c) $21 + 70$

	D	U
—		

d) $87 - 5$

	D	U
—		

e) $13 + 44$

	D	U
—		

f) $49 - 10$

	D	U
—		



3. Resuelve los siguientes problemas matemáticos, organizando la información en los rectángulos:

a) En el colegio el lunes se gastaron **45 litros**. El martes se gastaron **32 litros**. ¿Cuánto es la diferencia entre lo que se gastó?

La información que tengo (datos)

¿Cómo lo resolveré?

La información que encontré (respuesta)

D	U

b) Para producir un anticucho con carne se gastan **12 litros**. Y para producir una empanada de carne se gastan **34 litros**. ¿Cuánto se gasta en total?

La información que tengo (datos)

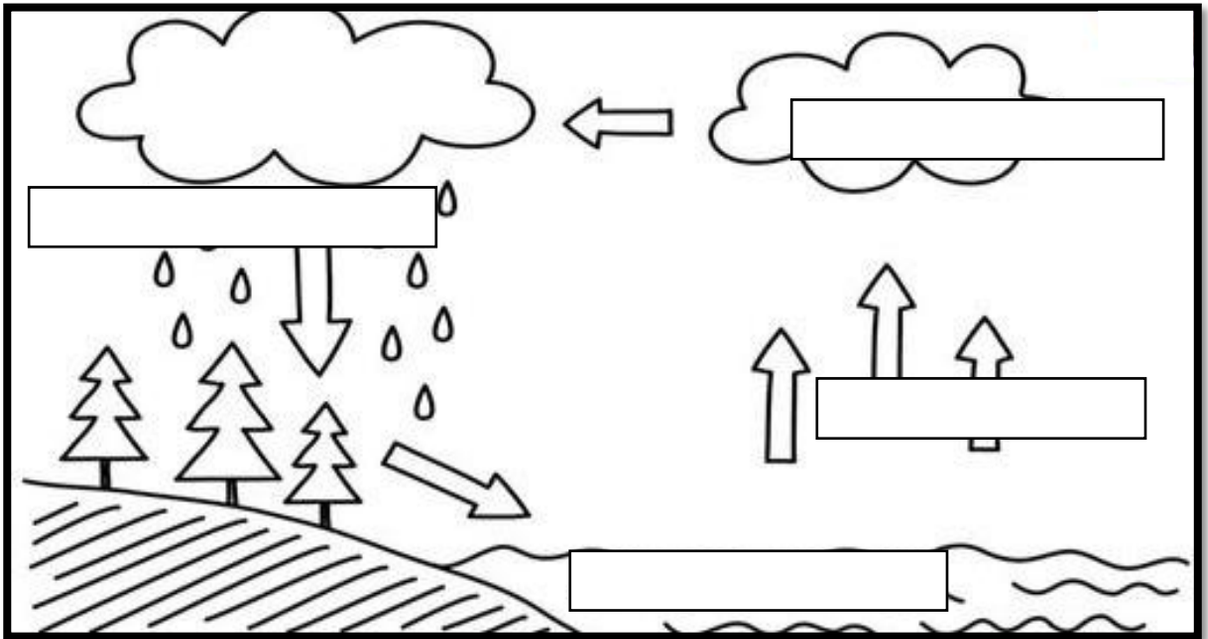
¿Cómo lo resolveré?

La información que encontré (respuesta)

D	U



4. Completa el ciclo del agua escribiendo los momentos en el lugar que corresponde:



5. Une con una línea el momento del ciclo del agua con la *bitmoji* que represente su característica:

Evaporación

Condensación

Precipitación

Recaudación



Si terminaste puedes pintar esta mandala ☺

