






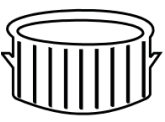


**Asignatura:** Matemáticas

**Profesora:** Aurora Ortega Herrera

**Curso:** Laboral 3 A

**Objetivo:** Comparar la capacidad de recipientes

**Actividad:** Observa los siguientes recipientes y sus capacidades en litros, luego responde las preguntas.

 1 l	 2 l	 10 l	 4 l	 1 l	 medio l
botella	jarro	balde	olla	Botellín	lata

Responde:

1- ¿Qué significa la letra " l " que va después de los números?

\_\_\_\_\_

2- El recipiente con mayor capacidad es \_\_\_\_\_

3- El recipiente con menor capacidad es \_\_\_\_\_

4- Los recipientes de igual capacidad son \_\_\_\_\_  
y \_\_\_\_\_

5- Conoces tu otra unidad de medida que no sea (L)

\_\_\_\_\_



**Colegio**  
**Ricardo Olea**  
CORMUN RANCAGUA

Dibuja 3 recipientes distintos de los de arriba que tengan diferentes capacidades. Escribe a cuanto equivale en (L)




**Asignatura:** Matemáticas

**Profesora:** Aurora Ortega Herrera

**Curso:** Laboral 3 A

**Objetivo:** Resolver adiciones simples de dos dígitos.

**Actividad:** Resuelve las siguientes adiciones, para apoyarte puedes usar material concreto. Comienza por la unidad.

	D	U
	3	3
+	5	8

	D	U
	1	1
+	5	1

	D	U
	6	0
+	2	4

	D	U
	4	2
+	4	7

	D	U
	6	6
+	6	1

	D	U
	3	7
+	1	2