

UNIDADES DE MEDIDA.

1 . Señala a qué magnitud corresponde cada pregunta e indica las unidades de medida de cada una.

	¿Qué hora es?	¿Cuánto cabe?	¿Cuánto pesa?	¿Cuánto mide?
Magnitud	Tiempo			
Unidades	Hora, minuto...			

2 . Relaciona cada magnitud con su posible medida.

Magnitud	Longitud			Masa	
Unidad			Litro		
Instrumento de medida		Termómetro			Reloj

3 . Completa la tabla con la lista de medidas:

78 l ; 3,4 g ; 7 km ; 47 cm² ; 30 min ; -5º

Longitud	Temperatura	Capacidad	Masa	Superficie	Tiempo

4 . Vamos a cocinar una tarta con la siguiente receta:



YOGUR = yogur de limón



YOGUR YOGUR = aceite



YOGUR YOGUR YOGUR = azúcar



YOGUR YOGUR YOGUR YOGUR = harina



YOGUR 1/2 = levadura



= huevos

Contesta a las siguientes preguntas:

¿Cuál es la unidad de medida de la tarta?

UNIDADES DE MEDIDA.

¿Qué cantidad total de unidades necesita la tarta?

b) Luisa va a poner una jarra de agua fresca en la nevera, para que no le falte agua a todos los amigos la va a llenar utilizando dos vasos para cada uno.

Si invita a 6 amigos ¿cuántos vasos debe introducir en la jarra?

Si invita a 9 amigos y en la jarra solo caben 15 vasos, ¿cuántos vasos introducirá en una segunda jarra?