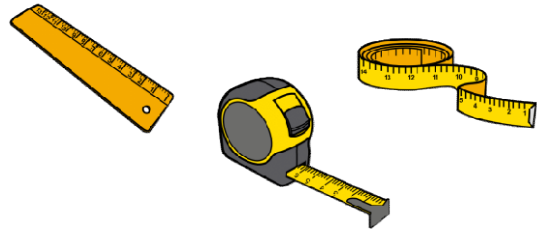
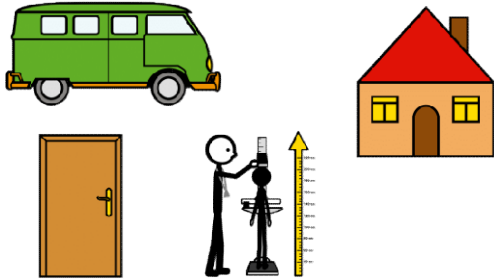


LAS UNIDADES DE MEDIDA

EL METRO - M

SIRVE PARA MEDIR LA LONGITUD
¿CUÁNTO MIDE?

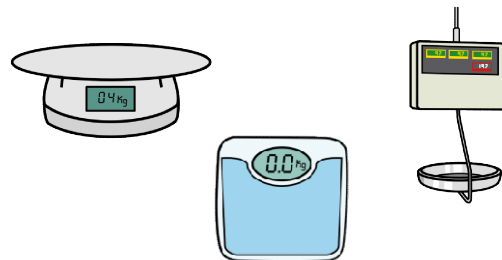
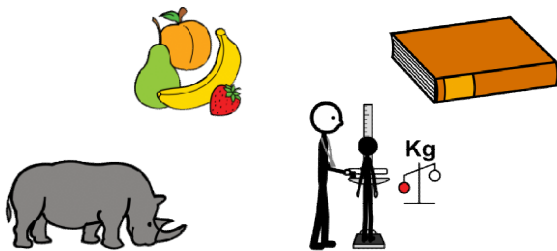
¿CON QUÉ MIDO?



EL KILOGRAMO - KG

SIRVE PARA SABER EL PESO DE ALGO
¿CUÁNTO PESA?

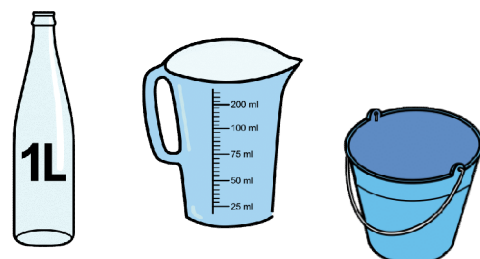
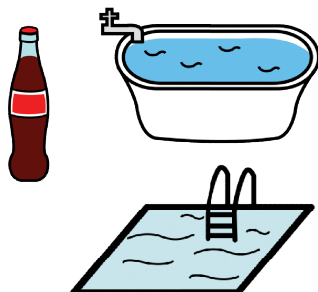
¿CON QUÉ PESO?



EL LITRO - L

SIRVE PARA SABER EL VOLUMEN
¿CUÁNTO CABE?

¿QUÉ UTILIZO?



LAS UNIDADES DE MEDIDA

ESCRIBE Y COMPLETA

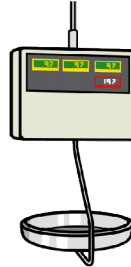
EL KILO ES PARA _____ SE ESCRIBE _____

ESCRIBE TRES COSAS QUE PUEDAS PESAR:

1 _____

2 _____

3 _____



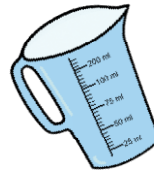
EL LITRO ES PARA _____ SE ESCRIBE _____

ESCRIBE TRES COSAS QUE PUEDAS MEDIR CON LITROS:

1 _____

2 _____

3 _____



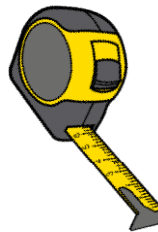
EL METRO ES PARA _____ SE ESCRIBE _____

ESCRIBE TRES COSAS QUE PUEDAS MEDIR CON METROS:

1 _____









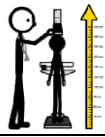
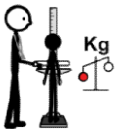
2 _____

3 _____










LAS UNIDADES DE MEDIDA

RODEA O TACHA LA UNIDAD DE MEDIDA CORRECTA

¿CUÁNTA AGUA HAY EN LA PISCINA?		LITRO METRO KILOGRAMO
¿CUÁNTO PESA EL PERRO?		LITRO METRO KILOGRAMO
¿CUÁNTO CABE EN LA MOCHILA?		LITRO METRO KILOGRAMO
¿CUÁNTO MIDE LA FURGONETA?		LITRO METRO KILOGRAMO
¿CUÁNTO MIDE LA NIÑA?		LITRO METRO KILOGRAMO
¿CUÁNTO PESA EL LIBRO?		LITRO METRO KILOGRAMO
¿CUÁNTO CABE EN EL VASO?		LITRO METRO KILOGRAMO
¿CUÁNTO PESA EL PAQUETE DE ARROZ?		LITRO METRO KILOGRAMO
¿CUÁNTA AGUA HAY EN EL LAGO?		LITRO METRO KILOGRAMO
¿CUÁNTO PESA LA MOCHILA?		LITRO METRO KILOGRAMO
¿CUÁNTO MIDO YO?		LITRO METRO KILOGRAMO
¿CUÁNTO PESO YO?		LITRO METRO KILOGRAMO

LAS UNIDADES DE MEDIDA

EL METRO

EL METRO SIRVE PARA MEDIR 	Y SEGÚN LO QUE MIDAS SE PUEDE LLAMAR 	SE ESCRIBE 
COSAS MUY PEQUEÑAS 	EL MILÍMETRO	MM
COSAS PEQUEÑAS Y MEDIANAS 	EL CENTÍMETRO	CM
COSAS GRANDES 	EL METRO	M
DISTANCIAS: CUANDO VIAJO EN COCHE. 	EL KILÓMETRO	KM

COMPLETA ESTAS FRASES:

EL KILÓMETRO SE ESCRIBE _____ Y SIRVE PARA MEDIR LAS _____.

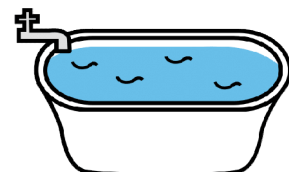
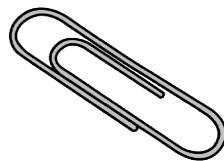
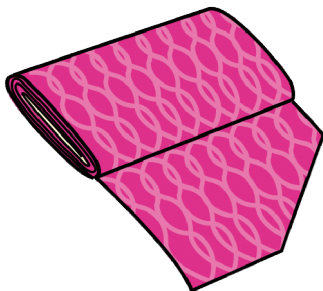
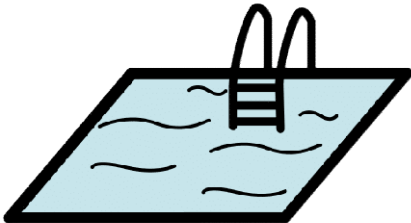
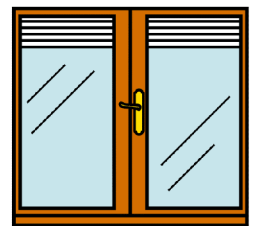
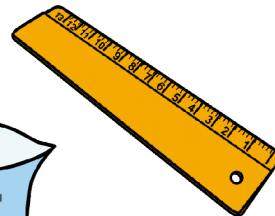
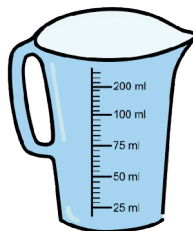
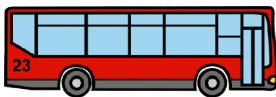
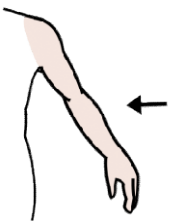
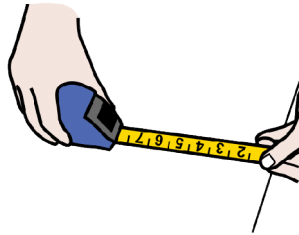
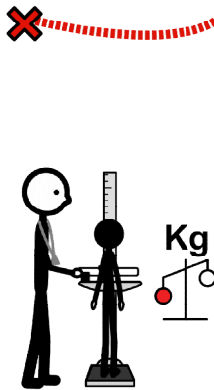
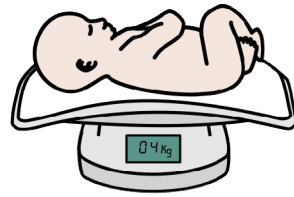
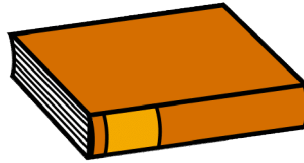
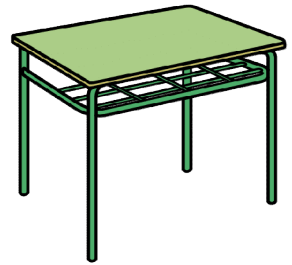
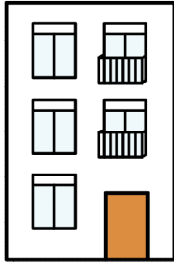
EL MILÍMETRO SE ESCRIBE _____ Y SIRVE PARA MEDIR COSAS _____.

EL METRO SE ESCRIBE _____ Y SIRVE PARA MEDIR COSAS _____.

EL CENTÍMETRO SE ESCRIBE _____ Y SIRVE PARA MEDIR COSAS _____ Y _____.




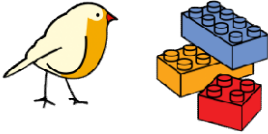
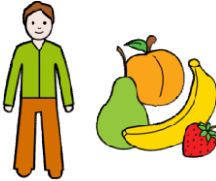
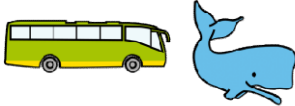
LAS UNIDADES DE MEDIDA

RODEA LAS IMÁGENES EN LAS QUE PUEDES UTILIZAR LA UNIDAD DEL METRO PARA MEDIR:



LAS UNIDADES DE MEDIDA

EL KILOGRAMO

EL KILOGRAMO SIRVE PARA PESAR 	Y SEGÚN LO QUE PESES SE PUEDE LLAMAR 	SE ESCRIBE 
COSAS MUY PEQUEÑAS 	EL GRAMO	GR
COSAS PEQUEÑAS Y MEDIANAS 	EL KILO	KG
COSAS GRANDES Y MUY GRANDES 	LA TONELADA	T

COMPLETA ESTAS FRASES:

EL GRAMO SE ESCRIBE _____ Y SIRVE PARA PESAR COSAS _____.

LA TONELADA SE ESCRIBE _____ Y SIRVE PARA PESAR COSAS _____ Y _____.

EL KILO SE ESCRIBE _____ Y SIRVE PARA PESAR COSAS _____ Y _____.







LAS UNIDADES DE MEDIDA

RODEA LAS IMÁGENES EN LAS QUE PUEDES UTILIZAR LA UNIDAD DEL KILOGRAMO PARA PESAR:



LAS UNIDADES DE MEDIDA

EL LITRO

SIRVE PARA SABER EL VOLUMEN ¿CUÁNTO CABE?	Y SEGÚN LA CANTIDAD SE PUEDE LLAMAR	SE ESCRIBE
		
RECIPIENTES PEQUEÑOS 	EL CENTILITRO	CL
RECIPIENTES GRANDES 	EL LITRO	L
GRANDES CANTIDADES 	EL KILOLITRO	KL

ESCRIBE Y COMPLETA LAS FRASES:

EL LITRO SE ESCRIBE _____ Y SIRVE PARA SABER LO QUE CABE EN _____.

EL CENTILITRO SE ESCRIBE _____ Y SIRVE PARA SABER LO QUE CABE EN _____.

EL KILOLITRO SE ESCRIBE _____ Y SIRVE PARA SABER LO QUE CABE EN _____.

LAS UNIDADES DE MEDIDA

RODEA LAS IMÁGENES EN LAS QUE PUEDES UTILIZAR LA UNIDAD DEL LITRO PARA SABER LO QUE CABE:

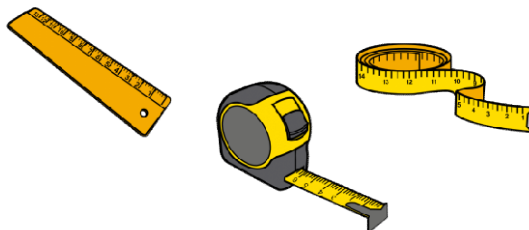


LAS UNIDADES DE MEDIDA

DEBERES PARA CASA

COGE UN METRO, UNA CINTA MEDIDORA O UNA REGLA.

MIDE Y APUNTA. RECUERDA SI SON MM, CM O METROS.



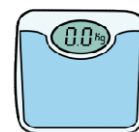
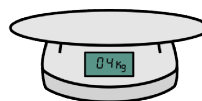
¿QUÉ MIDO?	¿CUÁNTO MIDE?
LA PUERTA DE LA COCINA	<div></div>
A UN FAMILIAR (mamá, papá, hermana/o...)	<div></div>
A OTRO FAMILIAR	<div></div>
ME MIDO YO	<div></div>
MIDO MI CUENTO FAVORITO	<div></div>
ME MIDO UN DEDO	<div></div>
MIDO LA MESA DEL COMEDOR	<div></div>
MIDO UN JUEGO DE MI HABITACIÓN	<div></div>
<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>

LAS UNIDADES DE MEDIDA

DEBERES PARA CASA

COGE UN PESO DE COCINA O UNA VÁSCULA.

PESA Y APUNTA. RECUERDA SI SON GRAMOS O KILOS.



¿QUÉ PESO?	¿CUÁNTO PESA?
COMIDA DE LA NEVERA	<div></div>
A UN FAMILIAR (mamá, papá, hermana/o...)	<div></div>
A OTRO FAMILIAR	<div></div>
ME PESO YO	<div></div>
PESO MI CUENTO FAVORITO	<div></div>
PESO UNA FRUTA	<div></div>
PESO ALGUNOS JUGUETES	<div></div>
PESO UN BRICK DE LECHE	<div></div>
<div></div>	<div></div>
<div></div>	<div></div>

LAS UNIDADES DE MEDIDA

DEBERES PARA CASA



UTILIZA UNA JARRA MEDIDORA.

ELIGE DIFERENTES RECIPIENTES Y APUNTA LA CAPACIDAD.

ESCRIBE SI SON CENTILITROS O LITROS.

Ejemplo: llena de agua un vaso, botella pequeña, botella grande, refresco vacío... Haz un trasvase a la jarra medidora y fíjate qué cantidad marca.

¿QUÉ RECIPIENTE USO?	¿CUÁNTO CABE?
COGE DIFERENTES ENVASES, BUSCA Y APUNTA SU CAPACIDAD	
BRICK DE LECHE	
BOTELLA DE AGUA GRANDE	
BOTELLA DE AGUA PEQUEÑA	
LATA DE REFRESCO	

LAS UNIDADES DE MEDIDA