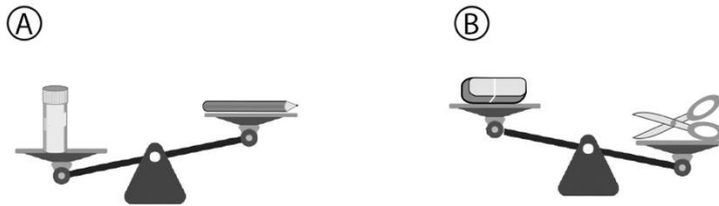


¿Qué aprendí?

3° Básico Capítulo 15

1. Encierra el objeto que tiene mayor masa en cada caso.

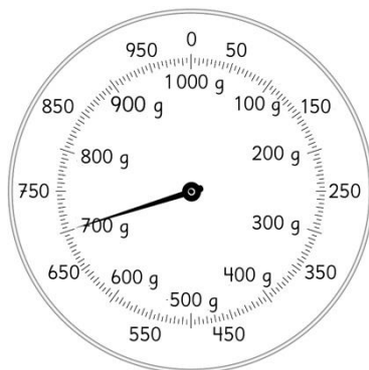


Nivel	3° Básico
Tomo	2
Capítulo	15: Masa
OA	22: Demostrar que comprende la medición del peso (g y kg): comparando y ordenando dos o más objetos a partir de su peso de manera informal, usando modelos para explicar la relación que existe entre gramos y kilogramos, estimando el peso de objetos de uso cotidiano, usando referentes, midiendo y registrando el peso de objetos en números y en fracciones de uso común, en el contexto de la resolución de problemas.
Contenido	Comparación de masas.
Indicador de evaluación	Comparan la masa de objetos usando una balanza.
Habilidad	Modelar
Respuesta esperada	

¿Qué aprendí?

3° Básico Capítulo 15

2. ¿Cuántos gramos marca la aguja?



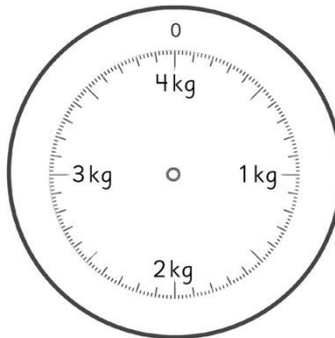
La aguja muestra g.

Nivel	3° Básico
Tomo	2
Capítulo	15: Masa
OA	22: Demostrar que comprende la medición del peso (g y kg): comparando y ordenando dos o más objetos a partir de su peso de manera informal, usando modelos para explicar la relación que existe entre gramos y kilogramos, estimando el peso de objetos de uso cotidiano, usando referentes, midiendo y registrando el peso de objetos en números y en fracciones de uso común, en el contexto de la resolución de problemas.
Contenido	Medición de masas.
Indicador de evaluación	Identifican la masa de un objeto en una balanza análoga.
Habilidad	Representar
Respuesta esperada	700 g

¿Qué aprendí?

3° Básico Capítulo 15

3. Dibuja una aguja que indique 2 kg.



Nivel	3° Básico
Tomo	2
Capítulo	15: Masa
OA	22: Demostrar que comprende la medición del peso (g y kg): comparando y ordenando dos o más objetos a partir de su peso de manera informal, usando modelos para explicar la relación que existe entre gramos y kilogramos, estimando el peso de objetos de uso cotidiano, usando referentes, midiendo y registrando el peso de objetos en números y en fracciones de uso común, en el contexto de la resolución de problemas.
Contenido	Medición de masa.
Indicador de evaluación	Identifican el peso de un objeto en una balanza análoga.
Habilidad	Representar
Respuesta esperada	

¿Qué aprendí?

3° Básico Capítulo 15

4. La masa total de una mochila con libros es de 1 kg 200 g.
La mochila masa 500 g.
¿Cuánto masan los libros?

Los libros masan .

Nivel	3° Básico
Tomo	2
Capítulo	15: Masa
OA	22: Demostrar que comprende la medición del peso (g y kg): comparando y ordenando dos o más objetos a partir de su peso de manera informal, usando modelos para explicar la relación que existe entre gramos y kilogramos, estimando el peso de objetos de uso cotidiano, usando referentes, midiendo y registrando el peso de objetos en números y en fracciones de uso común, en el contexto de la resolución de problemas.
Contenido	Resolución de problemas que involucran masa.
Indicador de evaluación	Resuelven problemas aditivos que involucran el cálculo de la masa de objetos.
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	Los libros masan 700 g