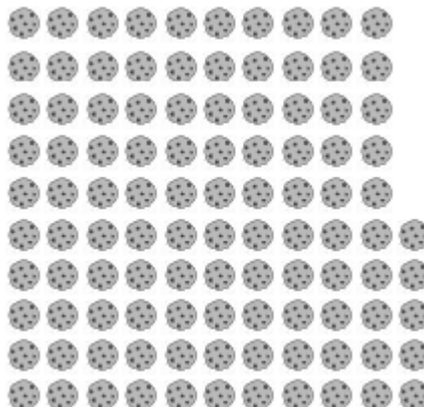


## ¿Qué aprendí?

3° Básico Capítulo 1

1. ¿Cuántas galletas hay?



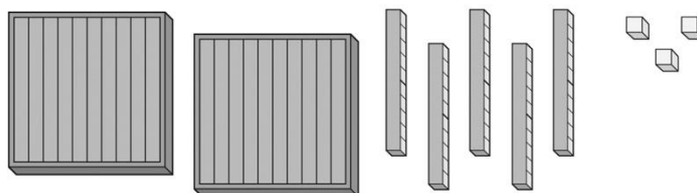
Hay  galletas.

Nivel	3° Básico
Tomo	1
Capítulo	1: Números hasta 1000
OA	1: Contar números del 0 al 1 000 de 5 en 5, de 10 en 10, de 100 en 100: empezando por cualquier número natural menor que 1 000, de 3 en 3, de 4 en 4..., empezando por cualquier múltiplo del número correspondiente.:
Contenido	Conteo de elementos del 1 al 1 000
Indicador de evaluación	Cuentan cantidades usando grupos de a 10 y elementos sueltos.
Habilidad	Representar
Respuesta esperada	Hay 105 galletas.

## ¿Qué aprendí?

3° Básico Capítulo 1

2. ¿Cuántos cubos hay?



Hay  cubos.

Nivel	3° Básico
Tomo	1
Capítulo	1: Números hasta 1000
OA	2: Leer números hasta 1 000 y representarlos en forma concreta, pictórica y simbólica.
Contenido	Representación de números hasta el 1 000
Indicador de evaluación	Representan números hasta el 1 000 de manera concreta, pictórica o simbólica.
Habilidad	Representar
Respuesta esperada	Hay 253 cubos.

## ¿Qué aprendí?

3° Básico Capítulo 1

3. Representa 2 grupos de 100 y 3 grupos de 10 usando bloques.

Centenas	Decenas	Unidades

Nivel	3° Básico
Tomo	1
Capítulo	1: Números hasta 1000
OA	5: Identificar y describir las unidades, decenas y centenas en números del 0 al 1 000, representando las cantidades de acuerdo con su valor posicional, con material concreto, pictórico y simbólico.
Contenido	Representación de números hasta el 1 000
Indicador de evaluación	Representan números hasta el 1 000 de acuerdo con su valor posicional, de forma concreta, pictórica o simbólica.
Habilidad	Representar
Respuesta esperada	2 centenas 3 decenas 0 unidades.  230

## ¿Qué aprendí?

3° Básico Capítulo 1

4. ¿Qué número está representado por los bloques?

Centenas	Decenas	Unidades
		 
<input type="text"/>		

Nivel	3° Básico
Tomo	1
Capítulo	1: Números hasta 1000
OA	5: Identificar y describir las unidades, decenas y centenas en números del 0 al 1 000, representando las cantidades de acuerdo con su valor posicional, con material concreto, pictórico y simbólico.
Contenido	Representación de números hasta 1 000
Indicador de evaluación	Representan números hasta el 1 000 de acuerdo con su valor posicional, de forma concreta, pictórica o simbólica.
Habilidad	Representar
Respuesta esperada	708

## ¿Qué aprendí?

3° Básico Capítulo 1

5. Escribe el número que corresponde.

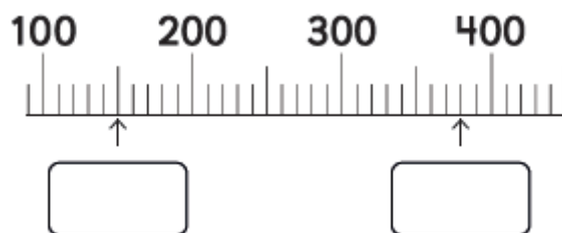
Cuatro grupos de cien, dos grupos de diez y cinco unidades.

Nivel	3° Básico
Tomo	1
Capítulo	1: Números hasta 1000
OA	1: Contar números del 0 al 1 000 de 5 en 5, de 10 en 10, de 100 en 100: empezando por cualquier número natural menor que 1 000, de 3 en 3, de 4 en 4..., empezando por cualquier múltiplo del número correspondiente.:
Contenido	Conteo de números del 1 al 1 000
Indicador de evaluación	Representan números hasta el 1 000 de manera concreta, pictórica o simbólica.
Habilidad	Representar
Respuesta esperada	425

## ¿Qué aprendí?

3° Básico Capítulo 1

6. Escribe los números que se muestran con una flecha en la recta.



Nivel	3° Básico
Tomo	1
Capítulo	1: Números hasta 1000
OA	3: Comparar y ordenar números naturales hasta 1 000, utilizando la recta numérica o la tabla posicional de manera manual y/o por medio de software educativo.
Contenido	Conteo de números del 1 al 1 000
Indicador de evaluación	Ubican números hasta el 1 000 en la recta numérica.
Habilidad	Representar
Respuesta esperada	150; 380.

## ¿Qué aprendí?

3° Básico Capítulo 1

7. Marca con una flecha sobre cada recta numérica el número indicado.

a) 392



b) 424



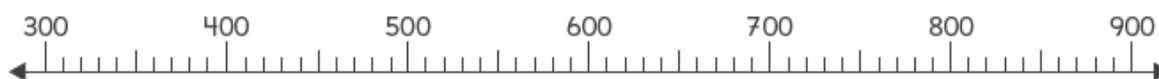
Nivel	3° Básico
Tomo	1
Capítulo	1: Números hasta 1000
OA	3: Comparar y ordenar números naturales hasta 1 000, utilizando la recta numérica o la tabla posicional de manera manual y/o por medio de software educativo.
Contenido	Comparar y ordenar números hasta el 1 000
Indicador de evaluación	Ubican números hasta el 1 000 en la recta numérica.
Habilidad	Modelar
Respuesta esperada	a)  b) 

## ¿Qué aprendí?

3° Básico Capítulo 1

8. Ubica con flechas en la recta numérica los números de la tabla.

Centenas	Decenas	Unidades
5	8	0
8	3	0



Nivel	3° Básico
Tomo	1
Capítulo	1: Números hasta 1000
OA	5: Identificar y describir las unidades, decenas y centenas en números del 0 al 1 000, representando las cantidades de acuerdo con su valor posicional, con material concreto, pictórico y simbólico.
Contenido	Representación de números hasta el 1 000
Indicador de evaluación	Representan números hasta el 1 000 de acuerdo con su valor posicional, de forma concreta, pictórica o simbólica.
Habilidad	Representar
Respuesta esperada	

## ¿Qué aprendí?

3° Básico Capítulo 1

9. Completa usando los signos  $>$  o  $<$ .

a) 474  747

b) 580  508

c) 864  846

Nivel	3° Básico
Tomo	1
Capítulo	1: Números hasta 1000
OA	3: Comparar y ordenar números naturales hasta 1 000, utilizando la recta numérica o la tabla posicional de manera manual y/o por medio de software educativo.
Contenido	Comparar y ordenar números hasta el 1 000
Indicador de evaluación	Comparan números hasta 1 000 usando los símbolos $>$ o $<$ .
Habilidad	Resolver problemas
Respuesta esperada	a) $<$ b) $>$ c) $>$