Spanish 1st Grade M-Z Vocabulary Cards and Word Walls

Revised: 4/13/18

Important Notes for Teachers:

- The vocabulary cards in this file match the Common Core, the math curriculum adopted by the Utah State Board of Education, August 2010.
- The cards are arranged alphabetically.
- Each card has three sections.
 - Section 1 is only the word. This is to be used as a visual aid in spelling and pronunciation. It is also used when students are writing their own "kid-friendly" definition and drawing their own graphic.
 - Section 2 has the word and a graphic. This graphic is available to be used as a model by the teacher.
 - Section 3 has the word, a graphic, and a definition. This is to be used for the Word Wall in the classroom. For more information on using a Word Wall for Daily Review – see "Vocabulary – Word Wall Ideas" on this website.
- These cards are designed to help all students with math content vocabulary, including ELL, Gifted and Talented, Special Education, and Regular Education students.

For possible additions or corrections to the vocabulary cards, please contact the Granite School District Math Department at 385-646-4239.

Bibliography of Definition Sources:

Algebra to Go, Great Source, 2000. ISBN: 0-669-46151-8

Math on Call, Great Source, 2004. ISBN-13: 978-0-669-50819-2

Math at Hand, Great Source, 1999. ISBN: 0-669-46922 Math to Know, Great Source, 2000. ISBN: 0-669-47153-4

Illustrated Dictionary of Math, Usborne Publishing Ltd., 2003. ISBN: 0-7945-0662-3

Math Dictionary, Eula Ewing Monroe, Boyds Mills Press, 2006. ISBN-13: 978-1-59078-413-6

Oxford Illustrated Math Dictionary, 2012. ISBN: 978-0-19-407128-4

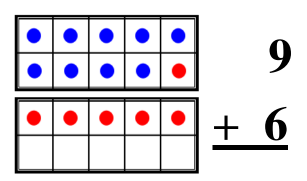
Student Reference Books, Everyday Mathematics, 2007.

Houghton-Mifflin eGlossary, http://www.eduplace.com

Interactive Math Dictionary, http://www.amathsdictionaryforkids.com/

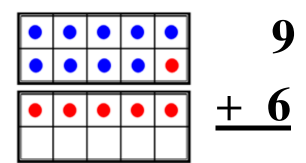
formar una decena

formar una decena



9 + 1 hacen 10. 10 mas 5 hacia la izquierda hacen 15.

formar una decena

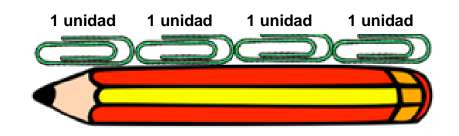


Es una estrategia que usa combinaciones de números que sumados llegan a diez.

9 + 1 hacen 10. 10 mas 5 hacia la izquierda hacen 15.

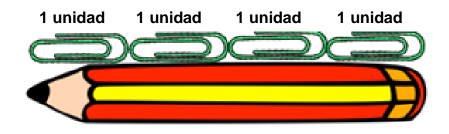
medida

medida



Colocar clips de punta a punta para medir el largo del lápiz

medida



Colocar clips de punta a punta para medir el largo del lápiz

Se usa para encontrar un número que muestra el tamaño o cantidad de algo.

menos

$$3 - 1 = 2$$

menos
$$3-1=2$$

Símbolo que muestra la resta; restar o quitar una cantidad.

minuto (min)

minuto (min)



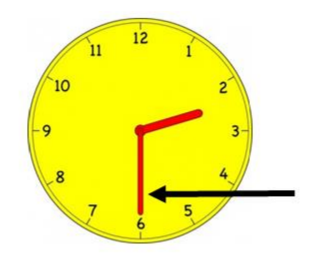
minuto (min)



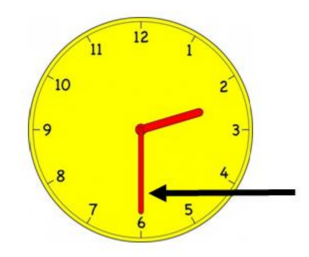
Unidad de tiempo equivalente a 60 segundos.

minutero

minutero



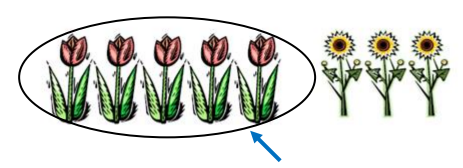
minutero



El más largo del reloj.

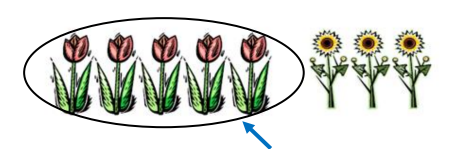
más

más



Este grupo tiene más.





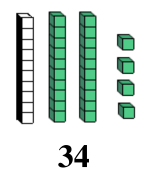
Mayor cantidad.

Este grupo tiene más.

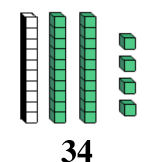
más que

más que





más que

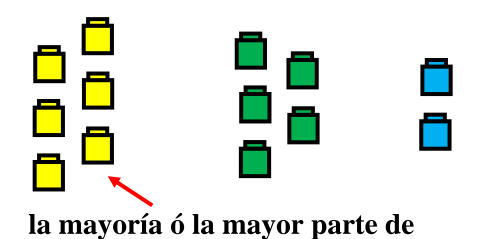


10 más que 24

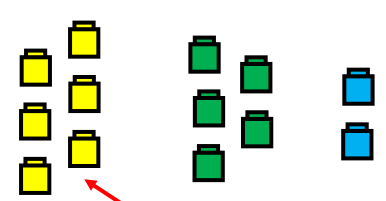
Más que, puede ser usado como cuando tienes que sumar mentalmente 10 a cualquier otro número.

la mayoría ó la mayor parte

la mayoría ó la mayor parte



la mayoría ó la mayor parte



Palabra que se usa cuando comparas tres o más grupos de objetos.

la mayoría ó la mayor parte de

número

número



Hay 3 dulces.

número

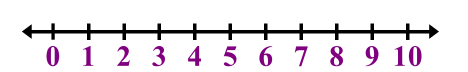


Hay 3 dulces.

Un número indica cuántos o cuánto. Se puede nombrar la cantidad de objetos con el número 3.

recta numérica

recta numérica



recta numérica

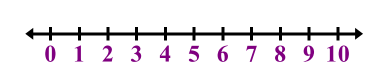


Diagrama que representa números como puntos en una línea.

número

número

VI seis

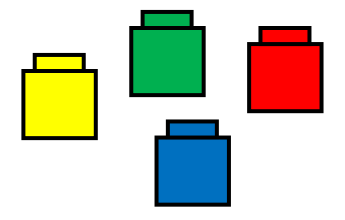
número VI

seis

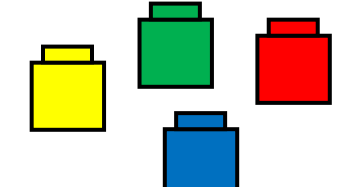
Símbolo que se usa para representar una cantidad.

objeto

objeto



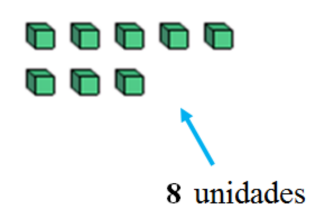
objeto



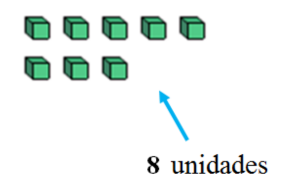
Cosa material que se puede ver y tocar.

unidades

unidades



unidades



Una sola unidad u objeto

orden

orden

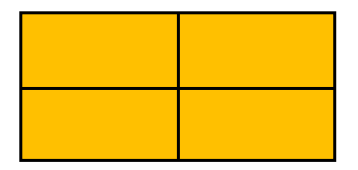
Puedes sumar en cualquier orden.

Secuencia u ordenamiento de cosas.

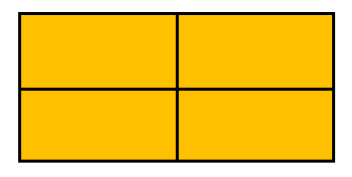
Puedes sumar en cualquier orden.

dividir

dividir



dividir



Proceso de dividir figuras en partes pequeñas.

pictograma

pictograma



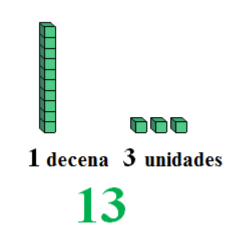
pictograma



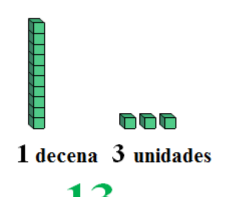
Gráfica que usa fotos o símbolos para mostrar datos o información.

valor de posición

valor de posición



valor de posición



Valor que tiene un dígito debido a su posición en un número.

más

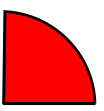
$$1 + 1 = 2$$

$$1 + 1 = 2$$

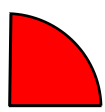
Símbolo que muestra la suma; combina; junta dos o más cantidades.

un cuarto de círculo

un cuarto de círculo



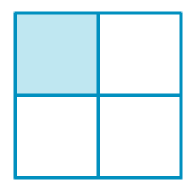
un cuarto de círculo



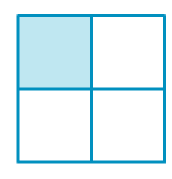
Uno de cuatro partes iguales del círculo.

un cuarto de

un cuarto de



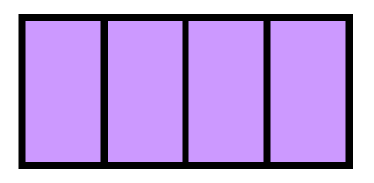
un cuarto de



1 de 4 partes iguales.

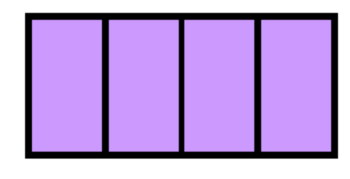
cuartos

cuartos



4 cuartos

cuartos



4 cuartos

Cuatro partes iguales o porciones.

rectángulo

rectángulo



rectángulo

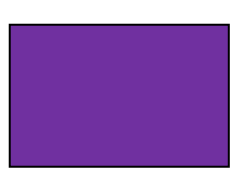
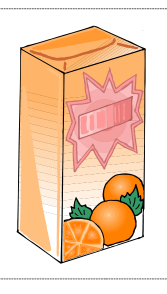
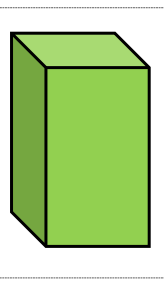


Figura plana con 4 lados y 4 esquinas cuadradas.

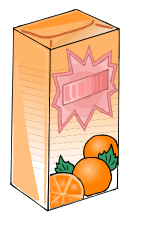
prisma rectangular

prisma rectangular





prisma rectangular



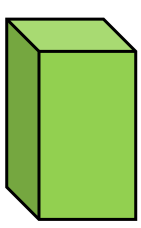


Figura tridimensional rectangular.

operaciones relacionadas

operaciones relacionadas

Operaciones relacionadas para 3, 5, 8

$$3 + 5 = 8$$
 $8 - 5 = 3$

$$5 + 3 = 8$$
 $8 - 3 = 5$

operaciones relacionadas

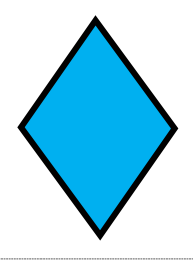
Operaciones relacionadas para 3, 5, 8

$$3+5=8$$
 $8-5=3$
 $5+3=8$ $8-3=5$

Operaciones de suma y resta que comparten los mismos números. (también conocidas como familia de operaciones)

rombo

rombo



rombo

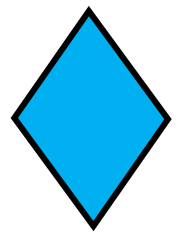
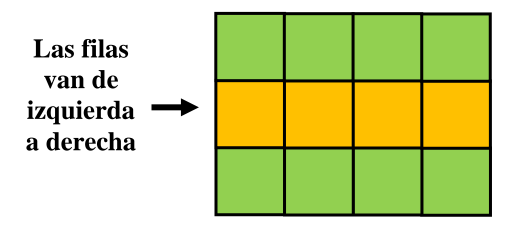


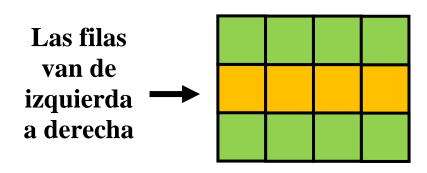
Figura bidimensional con 4 lados iguales.

fila

fila



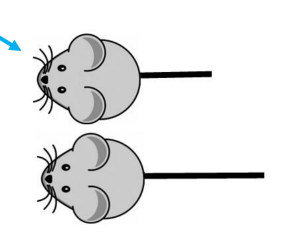
fila



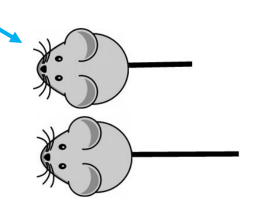
Ordenamiento horizontal de números ó información en un tablero.

más corto

más corto



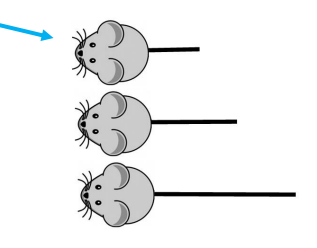
más corto



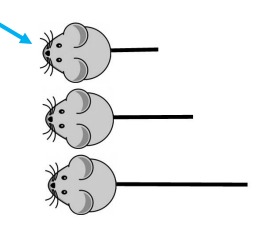
Expresión que se usa para ordenar o comparar dos o más objetos por su longitud.

el más corto

el más corto



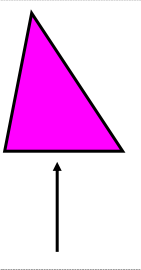
el más corto



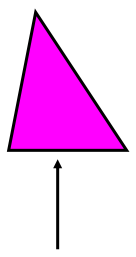
Expresión que se usa para ordenar o comparar tres o más objetos por su longitud.

lado

lado



lado



Segmento de recta o linea que forma un perfil en una figura bidimensional.

figura sólida

figura sólida

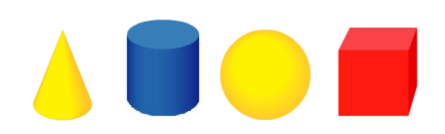


figura sólida

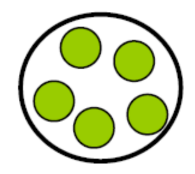


Figura que no es plana; objeto con tres dimensiones. (por ejemplo, tiene altura, longitud y ancho)

clasificar

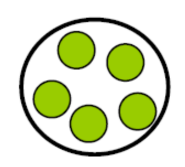
clasificar





clasificar



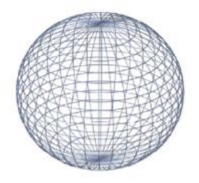


Agrupar u organizar conforme a atributos similares.

esfera

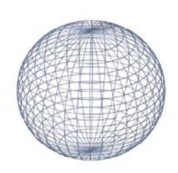
esfera





esfera

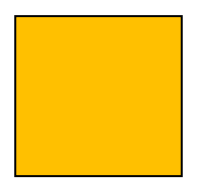




Una figura geométrica sólida con una superficie curva.

cuadrado

cuadrado



cuadrado

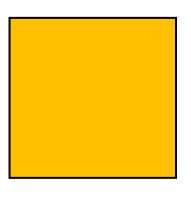
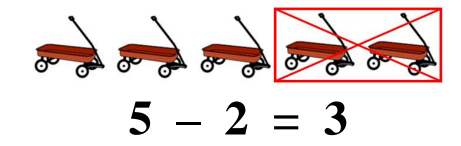


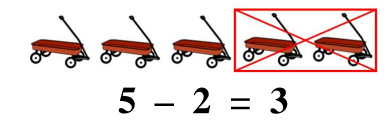
Figura con 4 lados de la misma longitud y 4 ángulos rectos.

restar

restar



restar



Quitar o comparar algo.

suma

$$3 + 2 = (5)$$

$$3 + 2 = (5)$$

Resultado de sumar números.

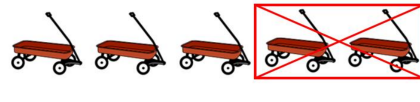
quitar

quitar



5 quita 2





Quitar o restar.

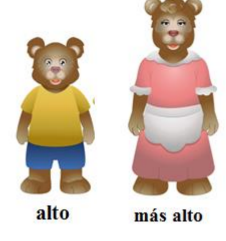
5 quita 2

más alto

más alto



más alto



Expresión que se usa para ordenar dos o más objetos según su altura.

el más alto

el más alto



el más alto



Palabra que se usa para ordenar tres o más objetos por su altura.

tabla de conteo

tabla de conteo

fruta favorita				
onaranja (IHI			
manzana	HI III			
pera				

tabla de conteo

fruta favorita				
onaranja (IMI			
manzana	HM II			
pera				

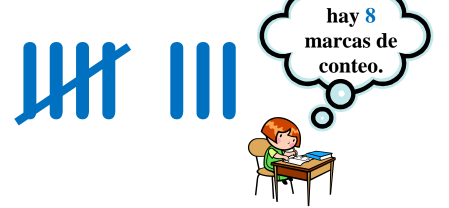
Tabla que usa marcas de conteo para registrar datos o información.

marcas de conteo

marcas de conteo



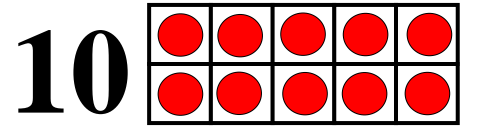
marcas de conteo



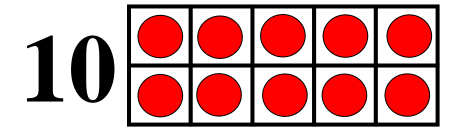
Una marca que muestra un número o cantidad.
Una marca representa uno.
Una línea que atravieza 4 marcas, representa cinco.

diez

diez



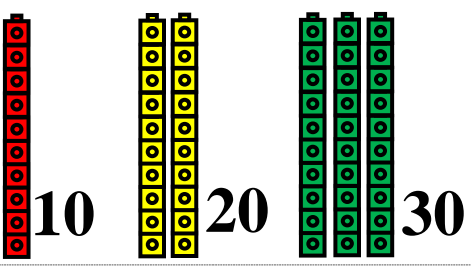
diez



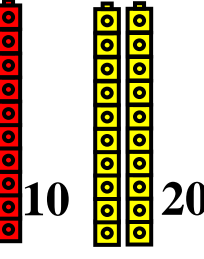
Grupo de diez unidades. Uno más que nueve; uno menos que once.

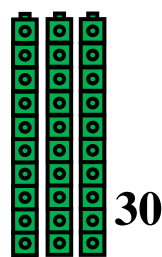
decenas

decenas



decenas





Grupos de diez unidades. (ejemplo, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, or 90)

figura tridimensional

figura tridimensional

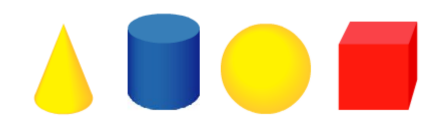
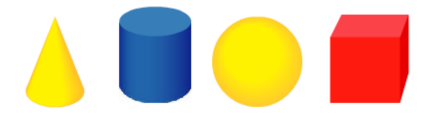


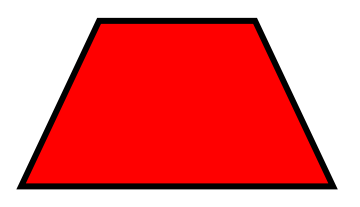
figura tridimensional



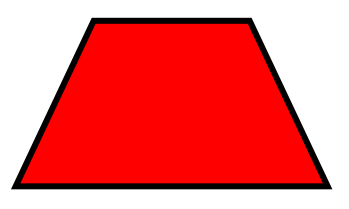
Una figura sólida que tiene largo, ancho, y alto.

trapezoide

trapezoide



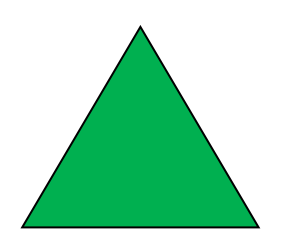
trapezoide



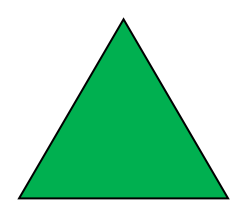
Una forma bidimensional de 4 lados que tiene por lo menos un par de lados paralelos.

triángulo

triángulo



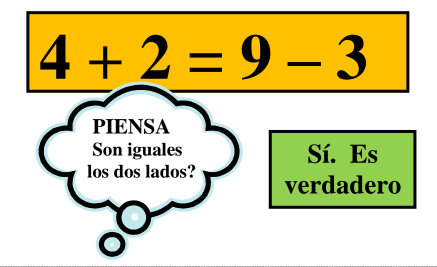
triángulo



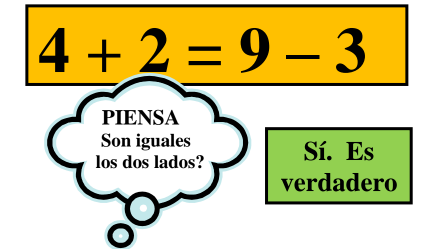
Una figura con 3 lados rectos y tres vértices.

verdadero

verdadero



verdadero



Preciso; correcto.
En una ecuación
verdadera, los dos
lados del símbolo igual
tienen el mismo valor.

figura bidimensional

figura bidimensional

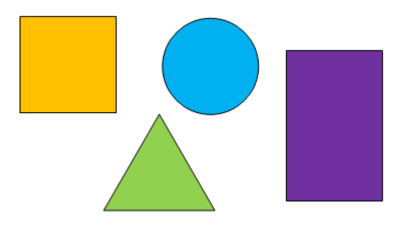


figura bidimensional

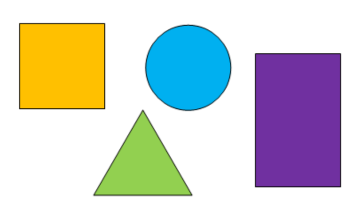
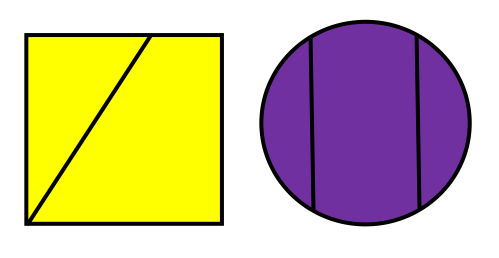


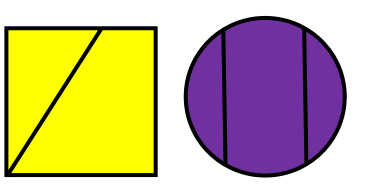
Figura plana que tiene longitud I ancho.

partes desiguales

partes desiguales



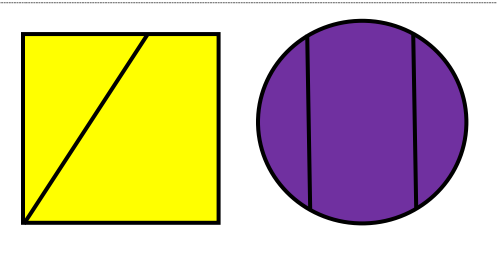
partes desiguales



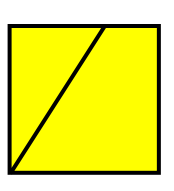
Partes de un entero que no son del mismo tamaño.

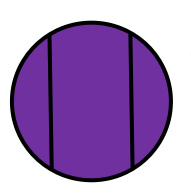
porciones desiguales

porciones desiguales



porciones desiguales

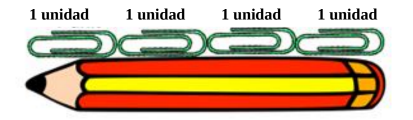




Partes de un entero que no son del mismo tamaño.

unidad

unidad



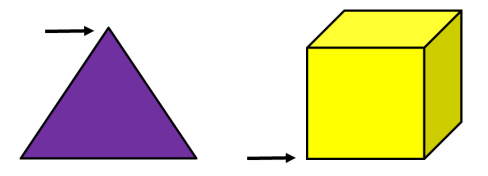
unidad



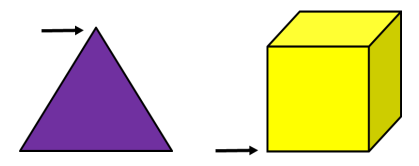
Lo que se usa para medir la altura o lo largo de un objeto.

vértice

vértice



vértice



Una esquina de una figura. Los vértices son dos o más esquinas de una figura.

entero

entero







1 rectángulo entero

entero



1 pastel entero

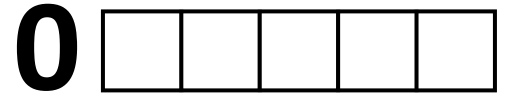


1 rectángulo entero

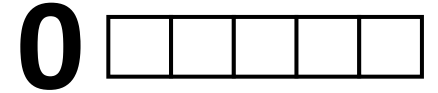
Lo total de un objeto, un grupo de objetos, figura o cantidad.

cero

cero



cero



Un número entero que te dice que no hay objetos en un grupo.

