



Educación Primaria Comunitaria Vocacional

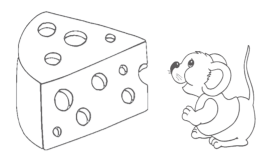
Grupo Editorial





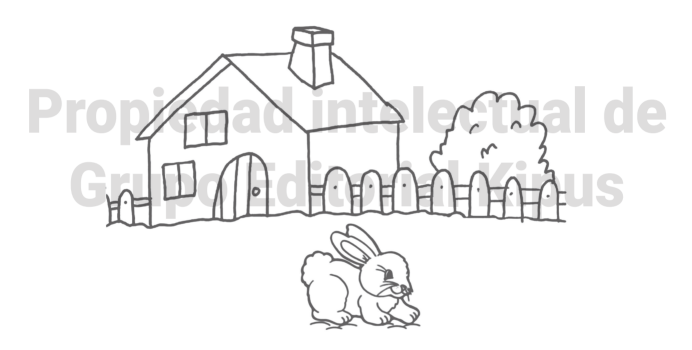
CERCA - LEJOS

Na Colorea al ratón que está más cerca del queso.

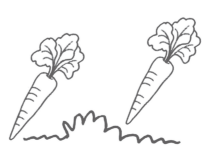




Na Colorea al conejo que está lejos de las zanahorias.





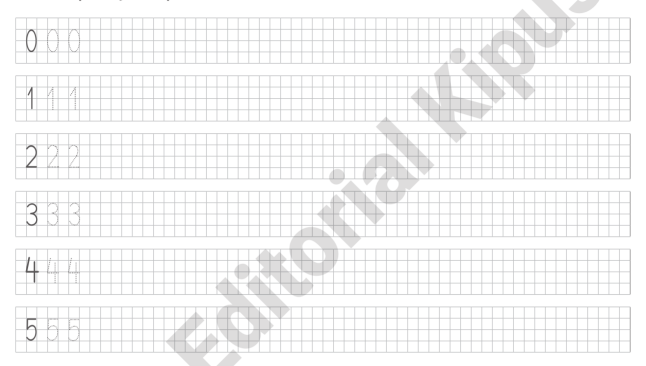




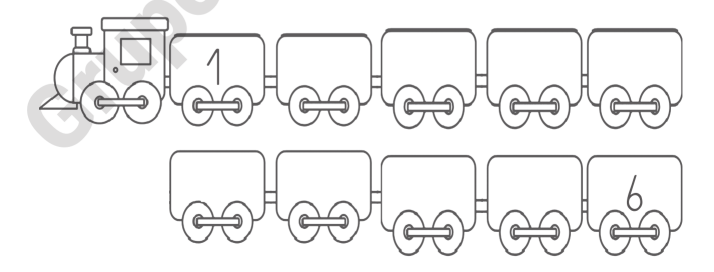
LOS NÚMEROS NATURALES

Recordemos los números 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10

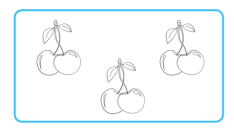
🦠 Repasa y completa los números.

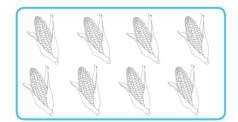


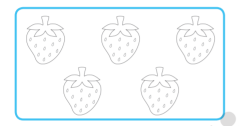
Na Completa con los números que faltan.



Na Cuenta las frutas y une la cantidad con el número correspondiente.

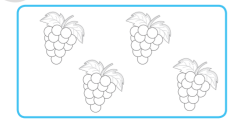
























NÚMEROS NATURALES HASTA EL 100

DESCOMPOSICIÓN DE NÚMEROS

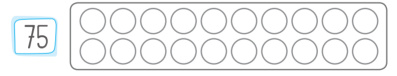
Los números de dos o más cifras se componen al ir aumentando sus unidades o elementos. Ejemplo:

(24, es el resultado de 20 + 4)

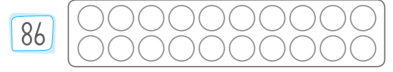
Completa la siguiente tabla realizando la descomposición de las siguientes cifras:

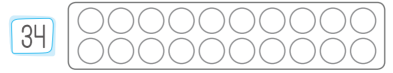
Cifra	Descomposición	Se escribe
23	20 + 3	veintitrés
42		
15 0	pledad in	telectual de
18		

- Representa las cantidades coloreando los círculos, con colores que representan una determinada cantidad:
 - Rojo, equivale a 10 unidades Verde, equivale a 1 unidad











OPERACIONES DE SUMA O ADICIÓN Y RESTA O SUSTRACCIÓN

SUMA O ADICIÓN

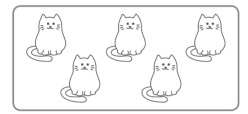
La suma es aumentar una cantidad a otra

Na Colorea las imágenes y luego realiza las sumas.



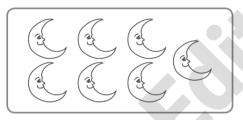
















Realiza las sumas y une con una línea cada resultado con la estrella que tiene el resultado correspondiente.

































RAZONAMIENTO MATEMÁTICO

Resuelve las siguientes sumas y marca el resultado correcto.



$$61 + 12$$

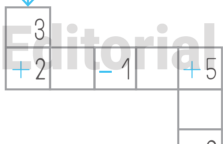
50

16 + 32

38 68 58 53 +

Na Colorea los dibujos, luego resuelve las sumas y restas completando los espacios vacíos hasta llegar al número 10.





- 4

6





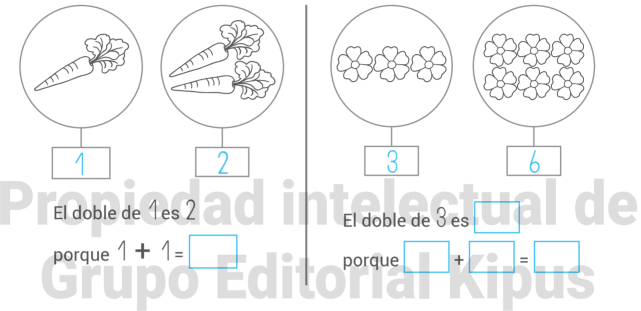


DOBLE Y MITAD

El doble de un número es el resultado de sumar dos veces un mismo número o cantidad.

Una mitad, es partir en dos partes iguales un número o cantidad.

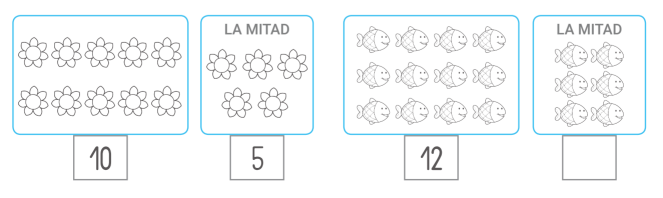
Anota el doble de zanahorias y de flores, ayudándote con las imágenes.



Anota el doble de las siguientes cantidades en las casillas que estan vacias.

	2										
1	1	2	2	7	7	5	5	12	12	10	10

Se Encuentra la mitad ayudándote con las imágenes.





REPRESENTACIÓN DE FRACCIONES

No Une con líneas la fracción que corresponde con su gráfico.

4 6

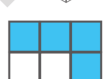
5

2

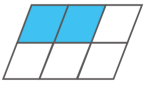
3

1









Notice en los gráficos las siguientes fracciones.

2	2	3 4	2 6	7 8	<u>5</u> 8	