

GUÍA N°3

DOCENTE: FABIANA ESTEBES.

2° NIVEL PRIMARIO.

TURNO: TARDE.

ÁREAS : CIENCIAS SOCIALES Y MATEMÁTICA.

CONTENIDO:

- ❖ La casa.
- ❖ Las partes de la casa.
- ❖ Los muebles.
- ❖ Los electrodomésticos.
- ❖ Ubicación de objetos en el espacio.
- ❖ La serie numérica hasta el 100.
- ❖ Operaciones con números naturales
- ❖ Suma.
- ❖ Situaciones problemáticas.

TEMA: ME QUEDO EN CASA.

Las actividades enviadas a continuación deberán ser realizadas en el cuaderno en letra imprenta minúscula.

Se recomienda ayuda de un adulto para su realización.

Serán corregidas al retomar las clases normales.

RECUERDA.



CIENCIAS SOCIALES.

Las partes de la casa.

1) Observa y lee.

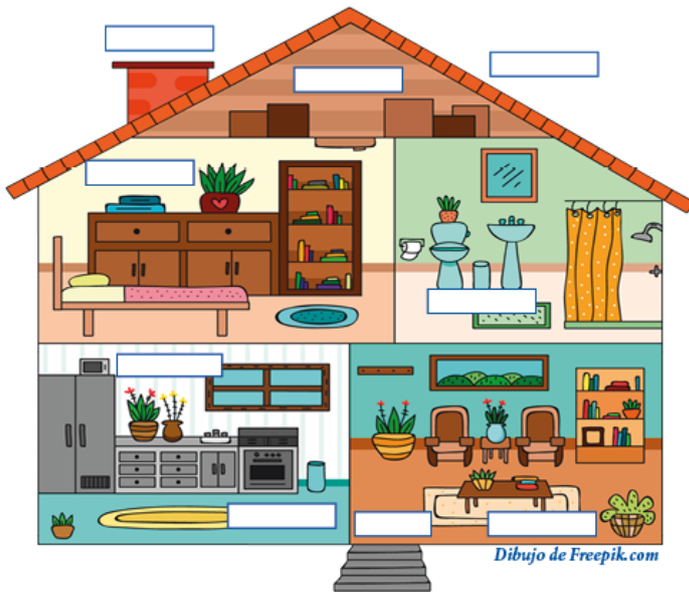


2) Responder

- ¿Cuáles son las partes de la casa?
- ¿Qué muebles hay en la cocina?
- ¿Qué ves en el baño?
- ¿Qué hay en la habitación?
- ¿Qué artefactos tiene el baño?
- ¿Qué hay en garaje?
- ¿Qué ves en el jardín?

3) Completa las siguientes actividades.

Las partes de la casa en español



Instrucciones:
Escribe el nombre de cada habitación o parte de la casa en la caja correspondiente.

1. La cocina
2. La sala
3. La habitación
4. El baño
5. El ático
6. La chimenea
7. La ventana
8. La puerta/La entrada

Completa las siguientes oraciones sobre la casa en español

1. Hay una _____ en la cocina.
2. Hay un _____ en la sala.
3. Hay varios _____ en la habitación.
4. La casa tiene _____.
5. La cocina _____ ventana grande.
6. El baño tiene _____.
7. La habitación está _____ al baño.
8. El ático _____ la habitación.
9. La entrada _____.
10. La cocina es _____.
11. La habitación es _____ y _____.
12. La sala es _____, _____ y _____.

¿Qué objetos hay en la casa?

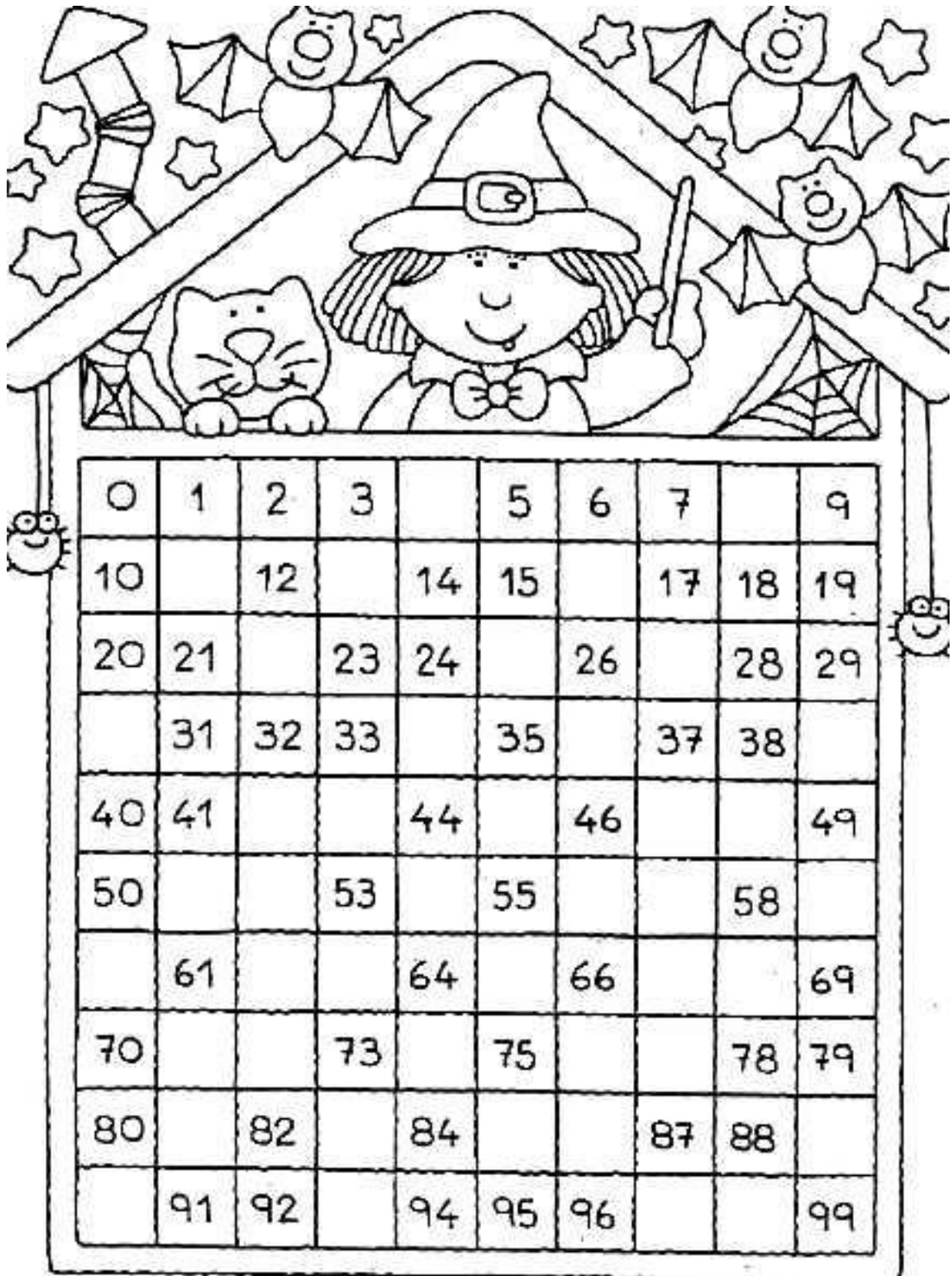
1. Floreros
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

Consulta [la lección principal](#) en nuestro sitio para aprender mucho más.



MATEMÁTICA

1) Completa.



The illustration shows a witch with a pointed hat and a broomstick, a cat, a spider, and various Halloween decorations like stars, pumpkins, and a witch's hat. Below the illustration is a 10x10 grid for a number completion exercise.

0	1	2	3		5	6	7		9
10		12		14	15		17	18	19
20	21		23	24		26		28	29
	31	32	33		35		37	38	
40	41			44		46			49
50			53		55			58	
	61			64		66			69
70			73		75			78	79
80		82		84			87	88	
	91	92		94	95	96			99

¡A sumar!

¡Vamos, tú puedes hacerlo!

1. ¿Cuántas mascotas hay en cada caso?

www.Matemática1.com

 tiene 1 
 tiene 3 
 + =

 tiene 2 
 tiene 3 
 + =

 tiene 3 
 tiene 1 
 + =

 tiene 4 
 tiene 3 
 + =

 tiene 1 
 tiene 5 
 + =

 tiene 3 
 tiene 3 
 + =

 tiene 4 
 tiene 1 
 + =

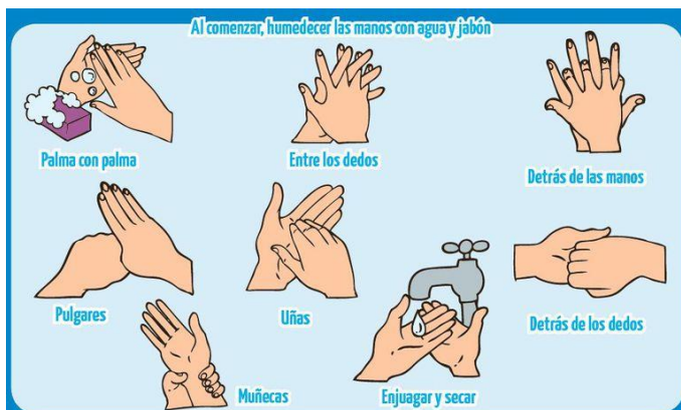
 tiene 2 
 tiene 0 
 + =

AREA TECNOLOGÍA. Profesora: Mariela Gatica. Tema: Reciclar. Copiamos el link:
<https://www.youtube.com/watch?v=CbgsKpflzGQ>

El gusano numérico: Con goma eva recorto círculos y coloco los números hasta el 10. Luego armo un gusanito.



AREA COMPUTACIÓN. Profesora Raquel Lorenzo. Tema: cuidamos la salud. Recortá y ordena la secuencia.



AREA CERÁMICA. Prof: Marilyn Gelvez. Tema: Masa de sal.
Ingredientes: 2 tazas de harina, 1 taza d sal y agua. Mezclar, amasar, estirar y recortar rectángulos. Dejar secar. Pintar.



DIRECTORA VERÓNICA VERDEGUER

DOCENTE FABIANA ESTEBES