

Área: Matemática

Docentes: Vanessa y Luciana

Semana del 18/11 (SEMANA 32)

PARA RESOLVER EN TU HOJA DE TRABAJO, RECORDÁ QUE SI NO IMPRIMÍS PODÉS COPIAR LAS TAREAS

I. MEDIDA

1) Observá las siguientes imágenes y completá las oraciones con las acciones y hora indicada.

Rutinas diarias

 <p>Yo me _____ a las _____</p>	 <p>Mi padre se _____ a las _____</p>
 <p>Mi hermano se _____ las _____ a las _____</p>	 <p>Mis padres _____ a las _____</p>
 <p>Mi padre se _____ a las _____</p>	 <p>Mi hermana se _____ los _____ a las _____</p>

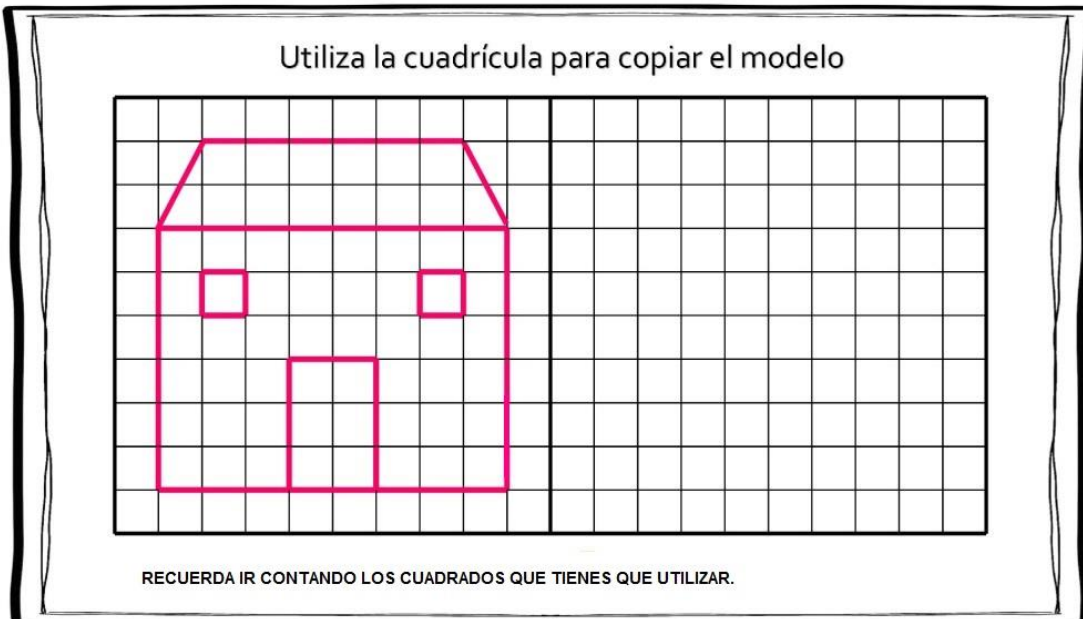
2) ¡A jugar aprendiendo la hora!

Te paso un link dónde tienes que buscar la coincidencia de la hora que indica cada reloj con la hora escrita y así vas a sumar puntos. ¡Mucha suerte!

<https://wordwall.net/es/resource/2106610/qu%C3%A9-hora-es>

II. GEOMETRÍA

3) Dibujá el siguiente modelo en la cuadrícula.



III. OPERACIONES Y SITUACIONES PROBLEMÁTICAS.

4) UTILIZANDO TODO LO QUE YA SÉ...

En la huerta plantan lechuga, zanahoria, calabaza y choclo del siguiente modo.



A) ¿Cuántas plantas de lechuga hay? Realiza el cálculo y escribí la respuesta.

B) Escribí dos cálculos diferentes que te permiten saber cuántas zanahorias se plantaron.

C) Tachá el cálculo que no sirve para averiguar cuántas calabazas hay.

$5 \times 2 =$

$3 \times 5 =$

$2 + 2 + 2 + 2 + 2 =$

D) ¿Qué permite averiguar el cálculo que no sirve en el punto c)?

.....

E) ¿Cuáles de estos cálculos permiten saber cuántos choclos hay?

$4 + 10 =$

$4 \times 10 =$

$10 \times 10 =$

$10 + 10 + 10 + 10 =$

5) Resolvé y respondé las siguientes situaciones problemáticas.

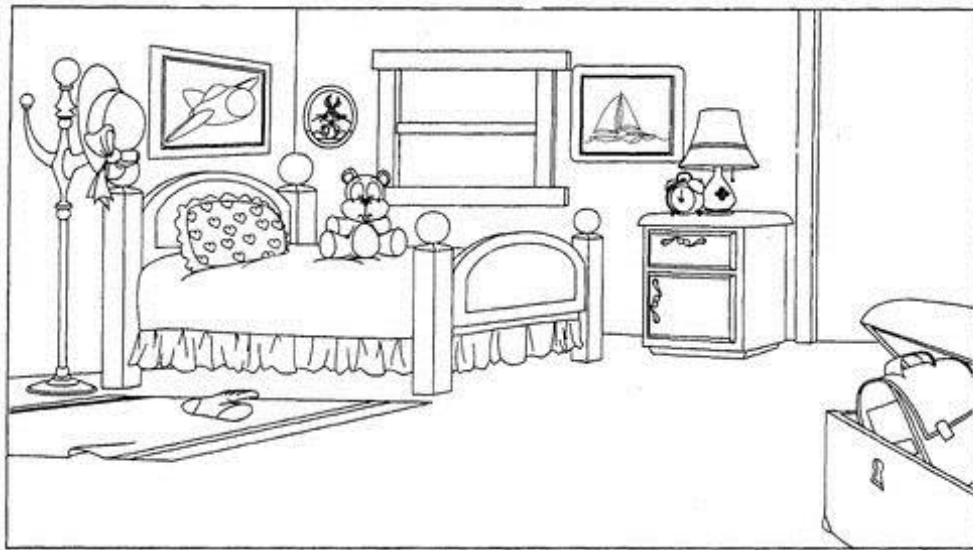
- **Norma tiene que preparar un salón de fiesta. Va a armar ramilletes de globos y estrellas para la decoración.**

a) Tiene 65 globos y quiere colocarlos de a 5. ¿Cuántos ramilletes iguales puede armar?

b) Si tiene 26 estrellas, ¿Cuántas debe colocar en cada ramillete de globos para que todos tengan la misma cantidad y no sobre ninguna estrella?

IV.ESPACIO

6) Completá las oraciones con el nombre de los dibujos que te doy observando la imagen.



Arriba de la cama está el _____

Dentro del baúl está la _____

Sobre la mesa está el _____

Encima del tapete está el _____

A la derecha del conejo está el _____

A la izquierda del conejo está el _____

Atrás del reloj está la _____



V. NUMERACIÓN

7) Familia del 900

LA FAMILIA DEL 900



A) Completá los números que faltan.

900	901		903		905		907		909
910		912		914		916		918	
920	921		923		925		927		929
930		932		934		936		938	
940	941		943		945		947		949
950		952		954		956		958	
960	961		963		965		967		969
970	971							978	979
980	981		983		985		987		989
990		992		994		996		998	

B) Mirá estas situaciones y resolvé.

Lolo Ana

¡yo hice más puntos porque el 9 es más grande!

Puntajes
Ana: 999
Lolo: 1.001

¿Es verdad lo que dice Ana?

¿Por qué?

Pedro

Las dos valen lo mismo porque en los precios están los mismo números.

\$902 \$920

¿Es verdad lo que dice Pedro?

¿Por qué?