

Área: Matemática

Docentes: Vanessa y Luciana

Semana del 25/11 (SEMANA 33)

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

## **I. MEDIDA**

1) Lectura de la hora en un reloj digital.

Mirá el siguiente video: <https://www.youtube.com/watch?v=c1pNu5eEuco>

2) Marcá con una x el reloj que indique las tres en punto.



3) Escribí en palabras la hora para cada reloj digital.

a) 5:00 \_\_\_\_\_

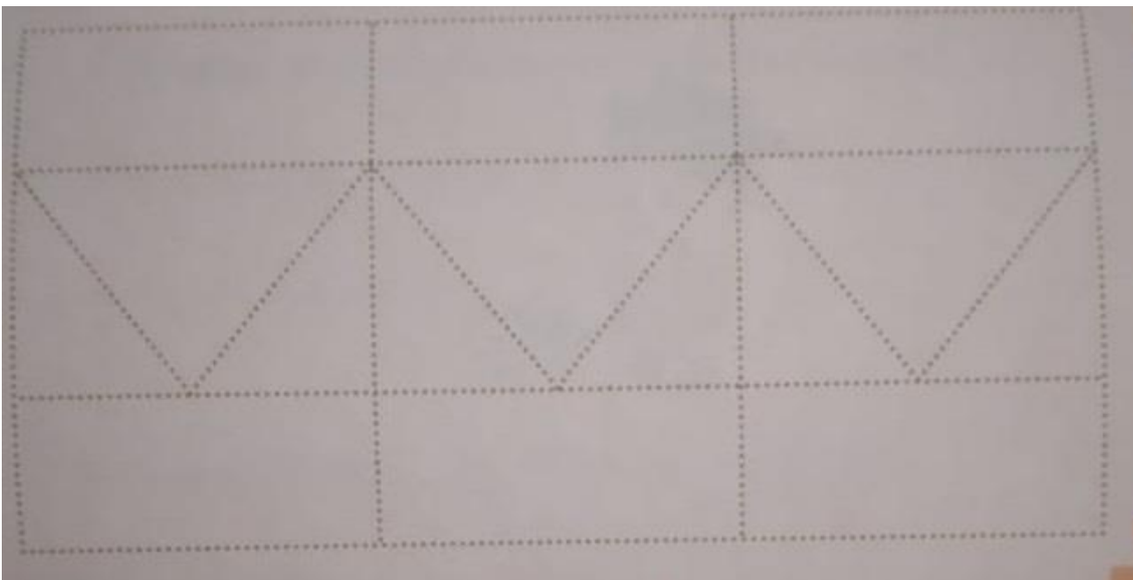
b) 12:30 \_\_\_\_\_

c) 8:00 \_\_\_\_\_

d) 9:30 \_\_\_\_\_

## **II. GEOMETRÍA Y ESPACIO**

4) A) Recorré las líneas punteadas de la guarda usando la regla.

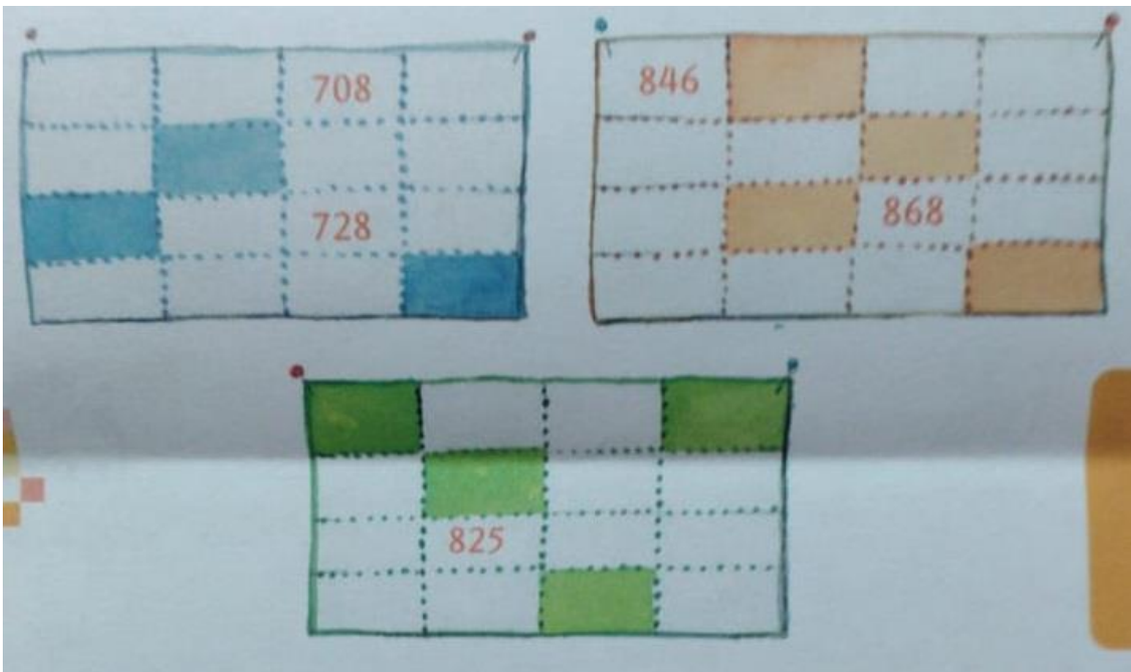


B) Pinta la guarda siguiendo las instrucciones.

- El rectángulo que está arriba, a la izquierda, de verde.
- El rectángulo que está arriba, en el medio de violeta.
- El rectángulo que está arriba, a la derecha de azul.
- El rectángulo que está abajo, a la izquierda de violeta.
- El rectángulo que está abajo, en el medio, de verde.
- El rectángulo que está abajo, a la derecha, de naranja.
- Los triángulos grandes de amarillo.
- Los triángulos pequeños de celeste.

### III. NUMERACIÓN

5) Estos son pedacitos de unos cuadros de números. Completá los casilleros coloreados.



6) Completá las escalas según lo indicado:

- La primer fila de 10 en 10.
- La segunda fila de 5 en 5.
- La tercer fila de 2 en 2.

754	764							
805	810							
976	978							

7) Responde:

a) ¿Cuál es el mayor número posible que pueden obtener con los números **4,0 y 7**? .....

b) ¿y con los números **9, 5 y 6**?.....

8) Colocá el signo de. **>** o **<** donde corresponda.

204  240      751  715

160  260      850  830

523  399      999  990

500 + 60  600 + 50

200 + 10 + 10  100 + 10 + 10

300 + 35  400 + 100 + 35

The image also features a decorative graphic on the right side with various numbers (6, 4, 9, 8, 2, 7, 1, 5, 3, 2) and mathematical symbols (>, <) scattered around.

**IV. OPERACIONES Y SITUACIONES PROBLEMÁTICAS.**

9) Resolvé cada problema realizando el cálculo y la respuesta.

A) En el colegio se festejan los cumpleaños del mes de segundo año. Los chicos hicieron regalos para todos. En total, había **68** regalos: **10 eran tarjetas, 5 eran títeres de dedo, 27 flores de papel.**

El resto eran regalos sorpresa. ¿Cuántos regalos sorpresa había?

Respuesta:.....

B) Armaron guirnaldas. Para hacer cada una, usaron **3** tiras de papel crepé. Si hicieron **25** guirnaldas, ¿Cuántas tiras de papel crepé usaron en total?

Respuesta:.....

C) Gustavo llevó una bolsa con **88** caramelos. Los colocó en **4** platos, y en cada uno puso la misma cantidad. ¿Cuántos caramelos puso en cada plato?

Respuesta:.....

D) Son **60** alumnos. La mitad llevó bebidas. Sobraron **3**. ¿Cuántas bebidas tomaron?

Respuesta:.....