

3ro. A y B

Área: Matemática

Docentes: Mariana y Vanesa.

Semana: del 9/11 (31)

Situaciones problemáticas:

- 1) Resolvé de manera ordenada colocando PLANTEO, SOLUCIÓN Y RESPUESTA.
 - a) *En una librería llegaron 535 libros repartidos en 5 cajas. ¿Cuántos libros hay por cajas?*
 - b) *Mariano quiere comprarse una bicicleta que sale \$5.300 . Tiene ahorrados \$3.850 y la abuela le regaló \$1.500. ¿Cuánta plata tiene en total ahora? ¿Le alcanza para comprarse la bicicleta?*
- 2) Escribí la multiplicación que responda cada pregunta y su respuesta:

EJEMPLO:

- a) **¿Cuántos guantes hay en total?**



MULTIPLICACIÓN: $9 \times 2 = 18$ RESPUESTA: Hay 18 guantes en total

- b) **¿Cuántas patas hay en total?**



- c) **¿Cuántos fósforos hay en total?**

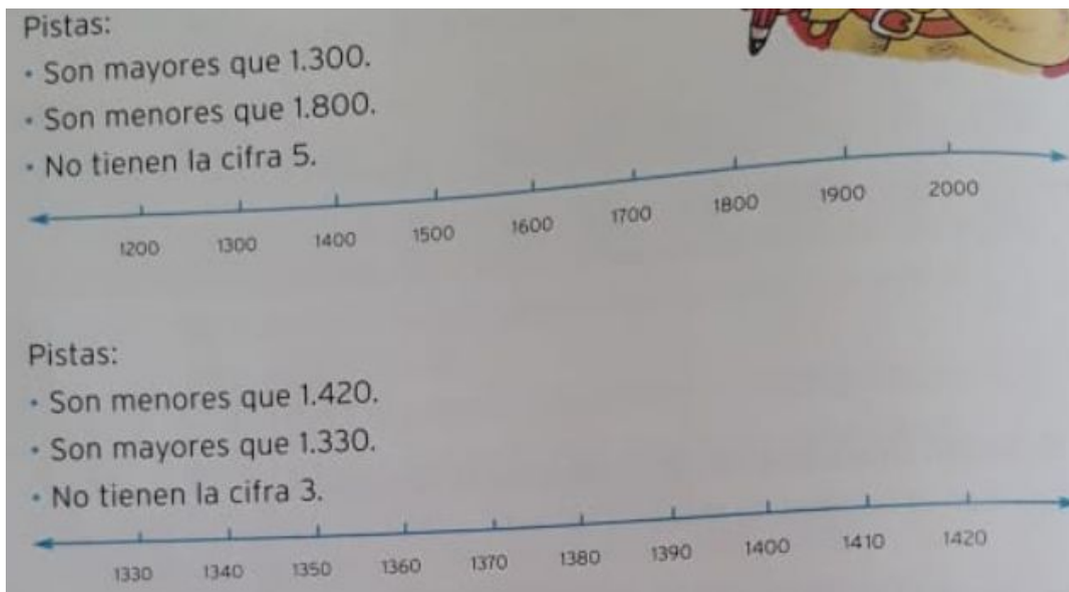


d) ¿Cuántos lingotes hay en total?



Numeración:

3) Descubrí los números escondidos guiándote por las pistas. Marcalo en la recta:



4) Escribí en letras los siguientes números atendiendo a la ortografía:

3.359 : _____

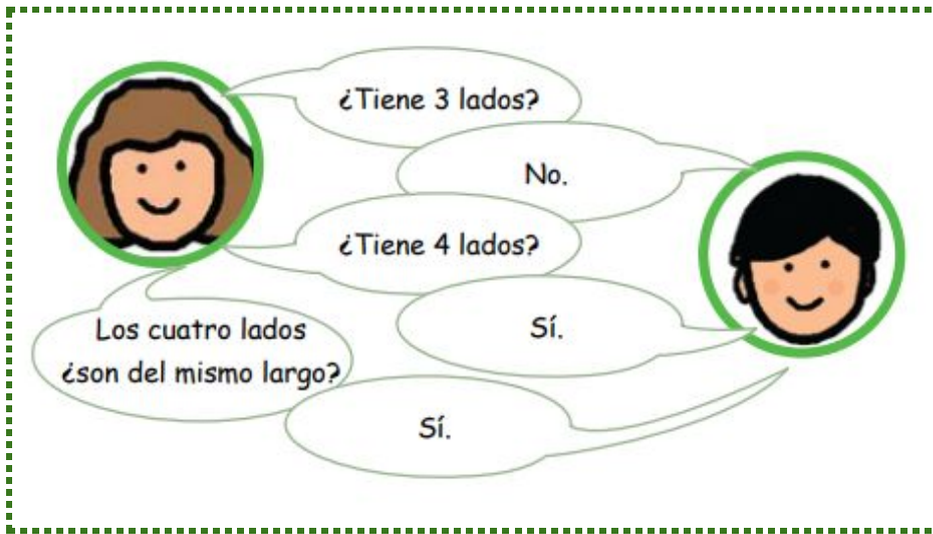
2.598: _____

1.002 : _____

4.260 : _____

Geometría:

- 5) Julián y Lucía estaban jugando al juego de las figuras. Julián eligió una y Lucía trata de descubrir cuál:



→ Respondé:

- a) Con esa información, ¿puede saber Lucía qué figura eligió Julián?

Planos

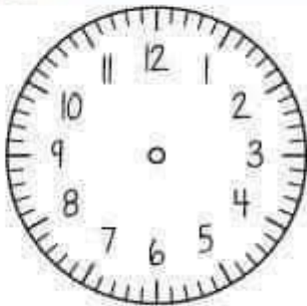
- 5) Ubicá, en este plano de calles, los siguientes elementos colocando los números de referencia:

- 1 Los semáforos deben estar en la esquina de La Pampa y Uruguay.
- 2 La escuela debe estar en la calle Santa Fe entre Bolivia y Chile.
- 3 La estatua va en la plaza que ocupa la manzana que está entre Chubut y Tucumán y entre Perú y Argentina.
- 4 La biblioteca está en la calle Córdoba entre Argentina y Bolivia.

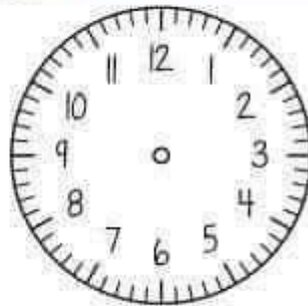


6) Dibujá las agujas de los siguientes relojes.

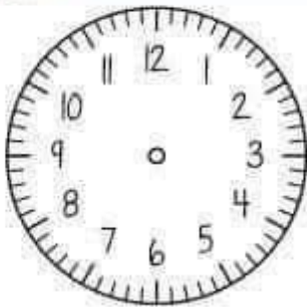
***** SEGUIREMOS TRABAJANDO CON LA HORA EN LOS ENCUENTROS DE MEET *****



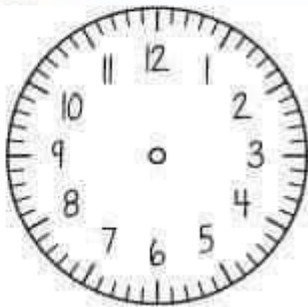
4: 30 hs.



8: 15 hs.



6 : 45 hs.



10:00 hs.