

Martes, 31 de Marzo del 2020

Hola chicos, ¿Qué tal todo?

Para comenzar la mañana os pasamos los ejercicios corregidos

Soluciones del cuadernillo de lengua pág, 39

Página 39

Ortografía

Act. 1. Completar: **cabra / blanco / brincar / diciembre / nublado / cable / blando / broma**

Act. 2. Escribir:

- **combustible / sombrilla / poblado / candelabro**
- **Respuesta libre**

Cuadernillo de ejercicios de matemáticas

ESCRIBE EN EL CUADERNO LAS SIGUIENTES MULTIPLICACIONES:

$3 \times 4 = 12$

$3 \times 9 = 27$

$3 \times 3 = 9$

$3 \times 6 = 18$

$2 \times 3 = 6$

$2 \times 8 = 16$

$2 \times 6 = 12$

$2 \times 7 = 14$

Libro pág 168 y 169

6 Conozco las figuras

1 Dibuja un círculo grande y repasa el borde con un rotulador. Colorea el interior de amarillo. Dobra la figura y recorta la parte amarilla. Luego, recorta el borde. Compara las dos partes. ¿En qué se parecen? ¿En qué se diferencian?



2 Lee y une.


La **circunferencia** es una línea curva cerrada. Todos sus puntos están a la misma distancia del centro.

El **círculo** es la circunferencia y su interior.



3 Colorea de amarillo el interior de esta circunferencia y completa.

La circunferencia es el borde del círculo.

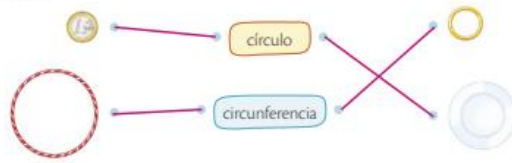


4 Repasa las circunferencias de diferentes colores.



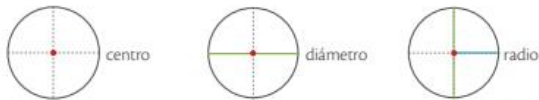
168 | ciento sesenta y ocho

5 Relaciona.



6 Sigue las instrucciones y observa.

- 1.º Dibuja en una cartulina el contorno de un vaso de plástico y recórtalo.
- 2.º Dobra el círculo formando 4 partes iguales.
- 3.º Marca el centro con rotulador rojo.
- 4.º Marca un doblez entero de color verde. Es el diámetro.
- 5.º Repasa en color azul el otro doblez hasta el centro. Es el radio.



7 En parejas, hacéd una bola de plastilina sobre una cartulina y jugad a resolver los retos.

¿Cómo podéis transformar la bola en un círculo? Comprobadlo antes de responder.

Aplastando la bola. Pasa de ser esfera a círculo.

- Marcad el centro y un radio con un palillo o la punta de un lápiz.

¿Cuántos radios más podría tener? **Muchos más.**

Corrección ejercicios de Sociales:

2 Lee y escribe V si es verdadero y F si es falso.

- V Los niños y bebés necesitan asientos especiales para el coche.
- F Si un coche va muy despacio, no hace falta usar el cinturón.
- V No debemos tirar nada por la ventanilla del coche.
- F Si miramos bien, podemos cruzar la calzada por cualquier lugar.
- F Si corremos, podemos coger el autobús fuera de la parada.

3 Rodea en la actividad 2 las normas que debemos cumplir al viajar en coche.

Los guardias de tráfico, las señales, los semáforos y las marcas de la calzada ayudan a peatones y conductores a moverse de forma segura. Para ello es necesario conocer además las normas de seguridad vial.

¿Adónde va el coche? Para averiguarlo, sigue las señales y traza el camino.



TAREAS PARA HOY, MARTES 31

Lengua:

Haz las páginas 166 y 167 del libro. Te enseñan cómo escribir un cuento. Para ello sigue las instrucciones paso a paso y te convertirás en un escritor genial. Para finalizar, envía tu cuento al correo de tu profesor así podremos ver lo genial que lo has hecho.

Matemáticas:

Haz la página de “conozco las figuras” del cuadernillo de lengua, así te servirá para repasar la diferencia entre círculo y circunferencia que aprendiste ayer.

English:

Click on the following links to practice some readings and vocabulary. They are very funny, you will like them!!

<https://view.genial.ly/5e70de4f158a4d0f5ab8b496>

<https://view.genial.ly/5e70a0fd27aede0fbe81adaf>

<https://view.genial.ly/5e70a0d427aede0fbe81aaab>