

SOLUCIONES AS TAREFAS PARA 3ºA e 3º B


DÍA 5 DE XUÑO

MATEMÁTICAS : REPASO

1. Cuadernillo página 26.

Segmento. Tipos de rectas

1 Cuenta y escribe cuántos segmentos hay de cada color.

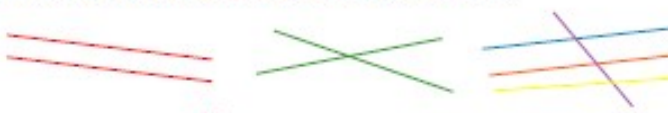


- 3 segmentos (rojo)
- 4 segmentos (naranja)
- 7 segmentos (verde)
- 16 segmentos (azul)

2 Dibuja una figura formada por los segmentos que se indican. R. L. (respuesta libre)


- 4 segmentos verdes
- 6 segmentos rojos
- 8 segmentos azules

3 Observa las rectas y escribe rectas paralelas o rectas secantes.



- Las rectas rojas son paralelas.
- Las rectas verdes son secantes.
- Las rectas naranja y azul son paralelas.
- Las rectas amarillo y naranja son secantes.

4 Observa la recta y dibuja. R. M.



- Una recta secante
- Una recta paralela

¿Puedes dibujar una recta secante a la recta roja que no sea secante a la recta azul? ¿Por qué?
No, porque cualquier recta secante a la recta roja es secante a la recta azul.

2. Ejercicio 2 de la página 215.

- **Página 215**

ACTIVIDAD 2:

$$235 \times 4 = 940$$

$$436 \times 5 = 2.180$$

$$364 \times 37 = 13.468$$

$$632 \times 68 = 42.976$$

$$2.346 : 2 = c = 1.173 \quad r = 0$$

$$4.870 : 3 = c = 1.623 \quad r = 1$$

$$7.230 : 4 = c = 1.807 \quad r = 2$$

$$4.215 : 5 = c = 843 \quad r = 0$$

LENGUA CASTELLANA: CARTA

1. Escribe una carta dirigida a tu profesora teniendo en cuenta su estructura (lugar, fecha, encabezamiento o saludo, cuerpo de la carta , despedida y firma)
En la carta debes contarle como fue tu vida durante estos 3 meses sin clases en el colegio, qué hiciste, cómo te sentiste, qué aprendiste, qué echabas de menos...

RESPUESTA LIBRE

LINGUA GALEGA : DITADO

1. Le o ditado da páxina 151 , pide a alguén que cho dite e se non tes , cópiao con letra clara e sen faltas.
2. Fai unha oración con cada unha das palabras con br – e bl-.

RESPOSTA ABERTA

CIENCIAS DA NATUREZA : OS ESTADOS DA AUGA

1. Le a páxina 98 do libro de texto e fai as actividades de traballa coa imaxe.

TRABALLA COA IMAXE

En que lugares da fotografía hai auga? En que estado se encontra?

Hai auga líquida no lago e nas nubes, auga sólida nas montañas e vapor de auga no aire.

Están formadas as nubes por vapor de auga? Como o sabes?

Non, as nubes están formadas por gotiñas de auga líquida. Sabemos que non están formadas por vapor de auga porque, nese caso, serían invisibles.

2. Le a páxina 99 e copia este esquema:



3. Fai o exercicio 2 desta páxina (99)

Páxina 99

ACTIVIDADE 2:

Cando se mete un vaso de auga no conxelador: **Solidificación**

Cando se deica un xeadado ao sol: **Fusión**

Cando se estende a roupa: **Evaporación**

PLÁSTICA : TES DÚAS OPCIÓNS.

1. Primeira opción : aprendemos a debuxar unha vaca e un tigre.

https://es.liveworksheets.com/worksheets/es/Plástica/Dibujo/Dibujamos_un_animal_zb266256vq

2.Segunda opción : creamos algo a partir de rolos de papel cortado. Podes visualizar este vídeo.

<https://es.liveworksheets.com/gc66107im>

RESPOSTA LIBRE