

Hola a tod@s

Empezamos la UD 11, que será la última sobre la que trabajemos. En ella prácticamente todos los contenidos que se plantean son de repaso. Esta semana, en el inicio de la unidad llegaremos con los números hasta el 99, y veremos las figuras planas más sencillas que se presentan al final del tema. En el cuaderno afianzamos lo visto la semana anterior en el libro, en este caso los tipos de líneas, y también se propone un sencillo problema de suma con llevadas.

Trabajo para la semana:

- **TAREA MÍNIMO SEMANAL RECOMENDABLE**

Páginas del libro: 178 y 179

180 y 181

188 y 189


- **TRABAJO OPCIONAL COMPLEMENTARIO**

Página del cuaderno: 66 y 67

- **ENVÍO DE TAREA REALIZADA** ⇒ jsanra@educa.jcyl.es

Solicito que me envíen 1 fotografía de alguna tarea hecha por el alumno/a esta semana, preferiblemente de las páginas 188 y 189.

- **CONTACTO A TRAVES DE TEAMS – REUNIÓN/CHAT**

 Estaré a su disposición el próximo miércoles 10 de junio desde las 16:30 a las 17:30 en TEAMS.

- **EXPLICACIÓN - SUGERENCIAS**

La parte que se plantea como novedosa son las **figuras planas**, sin embargo seguro que todos las reconocerán sin problema. Es algo que habitualmente los niños de menos de 6 años ya hacen. En este caso la novedad no sería identificar estas figuras y asociarlas con diferentes objetos del entorno, sino la relación de estas con los tipos de líneas. De ahí que la semana anterior les sugiriese hablar a l@s niñ@s sobre las líneas poligonales. Aquellos que lo hicieran ahora lo tendrán más sencillo. Los que no, tienen la posibilidad de intentar hacerlo ahora o dejarlo así y no ir más allá de reconocer las figuras planas. En realidad el libro solamente plantea eso.

El avance por tanto (para quien quiera y le sea posible) sería relacionar las figuras planas más sencillas con las líneas vistas la semana pasada. Hacer ver que las figuras planas **“están formadas” fundamentalmente por líneas poligonales cerradas, aunque en el caso del círculo sea por una línea curva cerrada**.

Enlace a vídeos explicativos: (solo si se va a asociar figura plana con el tipo de línea que la delimita)

→ Recordatorio tipos de líneas: rectas – poligonales y curvas

<https://drive.google.com/file/d/1xIHyeR07Ura3WM5nextrDtCKb06lqQZR9/view?usp=sharing>

→ Figuras planas

<https://drive.google.com/file/d/1swJA2SOGvV2vPXyrl83xpkmBaZDL6puW/view?usp=sharing>

Vídeos también disponibles en TEAMS. En el equipo “Matemáticas 1º de Primaria”. Si tienen cualquier problema con el enlace, desde aquí lo verán sin problema.

Para practicar jugando:

Números hasta el 99. Series

http://www.ceiploreto.es/sugerencias/A_1/Recursosdidacticos/PRIMERO/datos/02_Mates/03_Recursos/03_t/actividades/numeros/01.htm

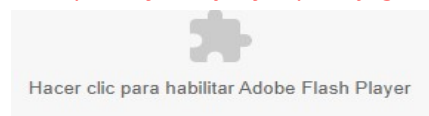
Problemas:

http://www.ceiploreto.es/sugerencias/ceipchanopinheiro/1/problemas_9_1/pro9.html

http://www.ceiploreto.es/sugerencias/ceipchanopinheiro/1/problemas_9b_1/pro9_bis.html

Si algún enlace no da acceso directo a las actividades, copien y peguen la dirección web.

*Se requiere **flash player** para jugar, por lo que es posible que aparezca alguna de las imágenes siguientes:*



El contenido de esta página requiere una versión más reciente de Adobe Flash Player.



“Habilitar” esta opción en el momento de acceder al juego no debería de ocasionar ningún problema ya que es un complemento empleado de forma generalizada.

RESUMEN TIPOS DE LÍNEAS 1º PRIMARIA

¿LÍNEAS RECTAS O LÍNEAS CURVAS?

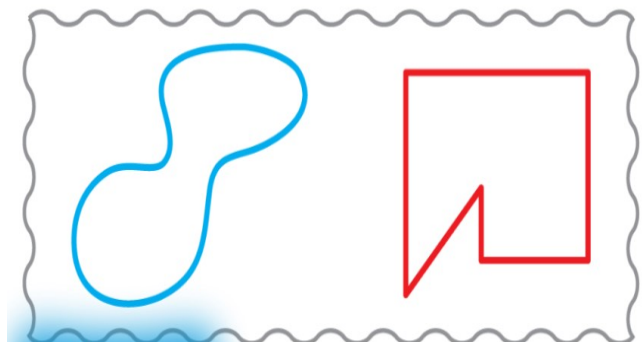


Líneas Rectas	Líneas Curvas

¿LÍNEAS ABIERTAS O CERRADAS?

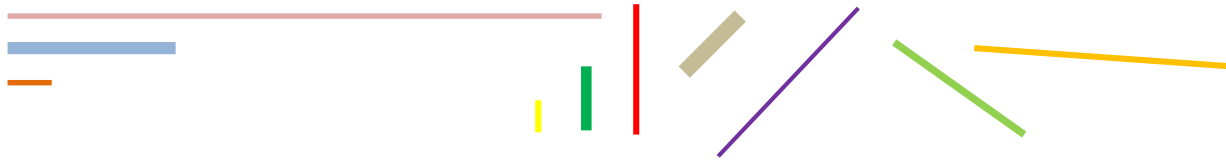


abiertas



cerradas

Una línea recta únicamente podrá cambiar su tamaño, grosor y posición.



La sucesión de varias líneas rectas (como las 2 rojas que tenemos en la página anterior) no la llamaremos línea recta, sino línea poligonal. Las líneas rectas siempre serán abiertas, sin embargo las poligonales podrán ser abiertas o cerradas.

LÍNEAS RECTAS

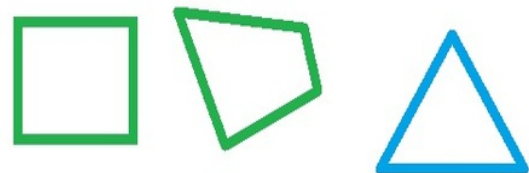


LÍNEAS POLIGONALES

ABIERTAS



CERRADAS



LÍNEAS CURVAS

ABIERTAS



CERRADAS

