

PROGRAMACIÓN SEMANAL DE MATEMÁTICAS DE 5º DE PRIMARIA. SEMANA DEL 18 AL 22 DE MAYO

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MATEMÁTICAS	<p>- Actividades finales.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ver blog. <p>- Hacer la última división de la ficha.</p>	<p>- Repaso acumulativo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ver blog. <p>- Empezar una nueva ficha de divisiones que encontraréis en el blog.</p>	<p>- Tema 13. Figuras planas. (Empezamos tema nuevo en hoja nueva y ponemos el título). Clasificación de polígonos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ver vídeo del blog. • Leer el cuadro del ¿Qué sabes ya? de la pág. 205 y el cuadro de la pág. 206. • Ejercicios 1 y 2 (p. 206). <p>- Hacer la siguiente división de la ficha.</p>	<p>- Polígonos regulares e irregulares.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leer el cuadro explicativo de la pág. 207. • Ejercicios 1 y 2 (pág. 207). <p>-Hacer la siguiente división de la ficha.</p>	<p>- Clasificación de triángulos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ver vídeo del blog. • Leer el cuadro explicativo de la pág. 208. • Ejercicios 1 y 2 (p. 208). <p>-Hacer la siguiente división de la ficha.</p>

Blog: clasedeterceroycuartodecantalpino.blogspot.com → Página 5º de Primaria.