

PROGRAMACIÓN SEMANAL DE MATEMÁTICAS DE 6º DE PRIMARIA. SEMANA DEL 4 AL 8 DE MAYO

| | LUNES | MARTES | MIÉRCOLES | JUEVES | VIERNES |
|--------------------|---|---|---|--|--|
| MATEMÁTICAS | <p>- Repaso final tema 10.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ver blog. <p>-Empezamos nueva ficha de divisiones. Hacer la primera división que encontraréis en el blog.</p> | <p>- Empezamos el tema 11 (no olvides empezar el tema nuevo en una hoja nueva y poner fecha y título del tema).</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Qué sabes ya? Leer cómo hallábamos el área de figuras planas en la pág. 165. • Ejercicio 1 (p. 165). <p>- Hacer la siguiente división de la ficha.</p> | <p>- Área del rombo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ver vídeo en el blog. • Leer el cuadro explicativo de la pág. 166. • Ejercicios 1 y 2 (p. 166). <p>- Hacer la siguiente división de la ficha.</p> | <p>- Área de polígonos regulares.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ver vídeo en el blog. • Leer el cuadro explicativo de la pág. 167. • Ejercicios 1 y 2 (p. 167). <p>- Hacer la siguiente división de la ficha.</p> | <p>- Cuerpos geométricos: tipos y elementos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ver vídeo en el blog. • Leer el cuadro explicativo de la pág. 168. • Ejercicios 1 y 2 (p. 168). <p>-Hacer la siguiente división de la ficha.</p> |

Blog: clasedeterceroycuartodecantalpino.blogspot.com → página Matemáticas 6º