

# aprendemos en casa

Programación del lunes 4 de mayo			
Área temática: Matemáticas			
Edades	Emisión	Descripción/ Acceso a las emisiones	Colaboradores
6-8 años	09:00-10:00 Clan TV	En esta franja horaria, se emiten vídeos sobre: <b>repaso de los números del 30 al 50</b> ; los signos de 'mayor que' (>) y 'menor que' (<); las <b>restas</b> ; las <b>series</b> ; los <b>conceptos de doble y mitad</b> ; la <b>multiplicación</b> ; la <b>descomposición de números</b> ; las <b>unidades de medida</b> . Terminaremos con el <b>método LDC</b> para resolver problemas.  <b>Puedes acceder a la emisión <a href="#">aquí</a>.</b>	CEMAT, Happy Learning, Los Matecitos, Smile and Learn
<b>Nos movemos:</b> rutina de ejercicio físico con Blanca Manchón (vela)			
8-10 años	10:00-11:00 Clan TV	En esta franja horaria, se emiten vídeos sobre: los <b>números de tres cifras</b> ; las <b>propiedades de la multiplicación</b> ; las <b>divisiones no exactas</b> y las <b>divisiones de tres cifras</b> ; <b>cambios de magnitudes</b> ; <b>reto de capacidades</b> ; la <b>estadística</b> y el <b>azar</b> ; <b>Geometría</b> (ángulos y su creación con el transportador).  <b>Puedes acceder a la emisión <a href="#">aquí</a>.</b>	Anaya, Francesc Nogales, Los Matecitos, Smile and Learn
<b>Nos movemos:</b> rutina de ejercicio físico con Joel González (taekwondo)			
10-12 años	11:00-12:00 Clan TV	En esta franja horaria, se emiten vídeos sobre: <b>operaciones combinadas</b> ; <b>redondeo de números decimales</b> ; las <b>raíces cuadradas de cuadrados perfectos</b> ; <b>Geometría</b> (polígono de frecuencias doble; áreas de triángulos, polígonos regulares y círculos; clasificación de ángulos; cuerpos geométricos y la posición de una recta respecto a la circunferencia y entre dos circunferencias).  <b>Puedes acceder a la emisión <a href="#">aquí</a>.</b>	Aarón Asencio, Smile and Learn, UNICOOS, unprofesor.com

# aprendemos en casa

12-14 años	09:30-10:30 La 2 TVE	En esta franja horaria, se emiten vídeos sobre <b>Geometría</b> : analizamos <b>polígonos cada vez más complejos</b> y deducimos <b>cómo calcular sus perímetros y áreas</b> realizando problemas explicativos.  <b>Puedes acceder a la emisión <a href="#">aquí</a>.</b>	Bruño, Juan Medina Molina, Tania Aparicio
14-16 años	10:30-11:30 La 2 TVE	En esta franja horaria, se emiten vídeos sobre: repaso del <b>Teorema de Pitágoras</b> y realización de algunos ejemplos; el <b>Teorema de Thales</b> ; revisión de los <b>conceptos de simetría y traslación</b> ; estudio de los <b>cuerpos geométricos</b> .  <b>Puedes acceder a la emisión <a href="#">aquí</a>.</b>	Alejandro Gallardo, Anaya, Bruño, Juan Medina Molina