

Temas propuestos para trabajar durante un curso:

<u>Primero</u>	<u>Segundo</u>
<ul style="list-style-type: none">• Criptogramas (1)• Juegos con números (1)• Grafos (3)• Paridad (2)• Visualizar fórmulas (3)• Falacias (2)• Principio del palomar (4)• Combinatoria (4)• Geometría doblando papel (3)• Poliedros (4)• Goegebra (4)• Juegos de estrategia (3)• Geometría del triángulo (1)• Demostraciones sin palabras (1)• Primos (2)• Lógica (2)	<ul style="list-style-type: none">• Grafos (2)• Invariantes (4)• Principio del palomar y Teoría de Ramsey (3)• Combinatoria (3)• Teselaciones (2)• Geogebra (4)• Sistemas de numeración (3)• Juegos sobre sistemas de numeración (2)• Juegos de estrategia (3)• Demostraciones sin palabras (1)• Principio de inducción (3)• Divisibilidad (4)• Primos (2)• Ecuaciones diofánticas (3)• Puzzles (3)• Coloración de mapas (2)• Falacias (3)• Experimentos iterativos (2)