



CIEEM 2016/2017
2016 “Año del Bicentenario de la Declaración
de la Independencia de la República Argentina”

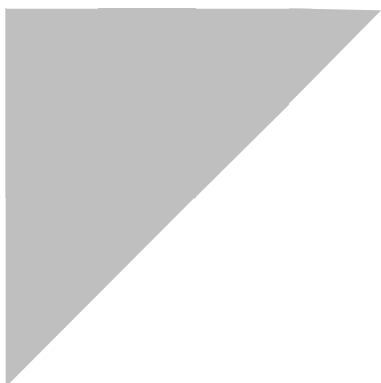
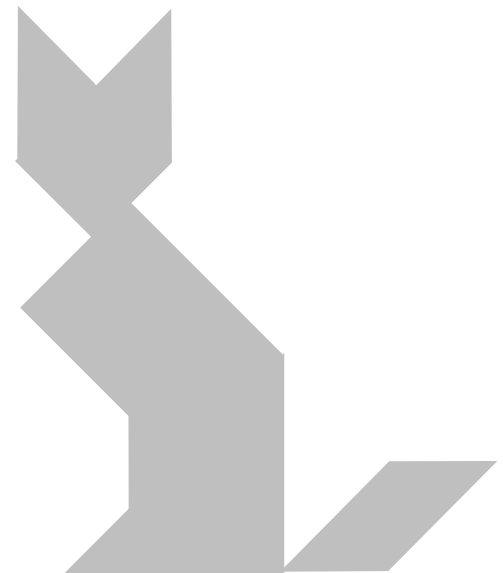
Matemática

Clase n°28 – Sábado 12 de noviembre de 2016

Taller de matemática

Actividad 1

- Recortá las siete figuras geométricas que aparecen en el dibujo de la última hoja.
- Con todas las piezas recortadas y sin superponerlas armá las formas que figuran a continuación.
- Marcá sobre cada figura que aparece en esta hoja, con líneas punteadas, los bordes de las piezas que utilizaste.





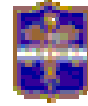
CIEEM 2016/2017

2016 “Año del Bicentenario de la Declaración de la Independencia de la República Argentina”

Actividad 2

Resolvé los siguientes acertijos.

1	2	3
<p>Escribí los cuatro términos siguientes de la serie:</p> $\frac{1}{2}; \frac{4}{3}; \frac{9}{4}; \frac{16}{5}; \frac{25}{6}; \dots$ <p>Explicá la regla.</p>	<p>Dos pastores hablaban: _ ¿Por qué no me das una de tus ovejas, así tendremos igual cantidad? Su amigo le respondió: _ Mejor dame una de las tuyas, así yo tendré el doble de ovejas que vos. ¿Cuántas ovejas tenía cada uno?</p>	<p>Obtené el número 24 utilizando tres veces el número dos y una sola operación matemática.</p>
4	5	6
<p>Si dos regalos cuestan, entre los dos, 110 pesos, y uno cuesta 100 pesos más que el otro, ¿cuánto cuesta cada uno?</p>	<p>Encontrá la lógica</p> <div style="background-color: orange; padding: 5px; text-align: center;"> $3+1 = 24$ $5+2 = 37$ $7+2 = 59$ $8+1 = 79$ $7+5 = 212$ $15+3 = 1218$ </div>	<p>Dos padres y dos hijos fueron a pescar. Pescaron tres peces y a cada uno le tocó un pez. ¿Cómo pudo ser esto?</p>
7	8	9
<p>En una caja hay 8 medias rojas, 4 verdes y 20 negras. ¿Cuál es el menor número de medias que deben extraerse sin mirar para tener la seguridad de haber tomado un par del mismo color?</p>	<p>Javier está al lado de una canilla y tiene 2 baldes. Uno de 9 litros de agua y otro de 4 litros de agua ¿Cómo puede hacer para tener exactamente 6 litros de agua?</p>	<p>Unos amigos y amigas juntan dinero para hacerle un regalo a una compañera que cumple 15 años. Les toca poner \$50 a cada uno. Si hubieran sido 7 amigos más, cada uno hubiera tenido que poner \$14 menos. ¿Cuántos amigos eran? ¿Cuánto costaba el regalo?</p>



CIEEM 2016/2017
2016 “Año del Bicentenario de la Declaración
de la Independencia de la República Argentina”

Para recortar

Actividad 1

