
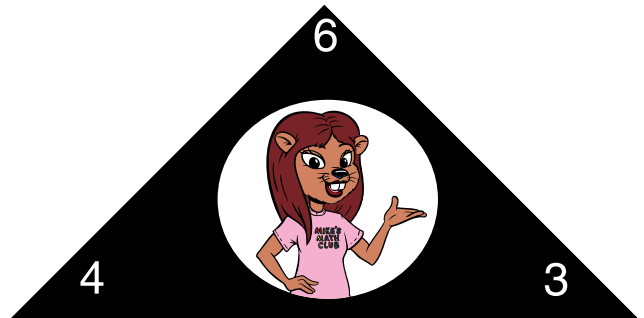
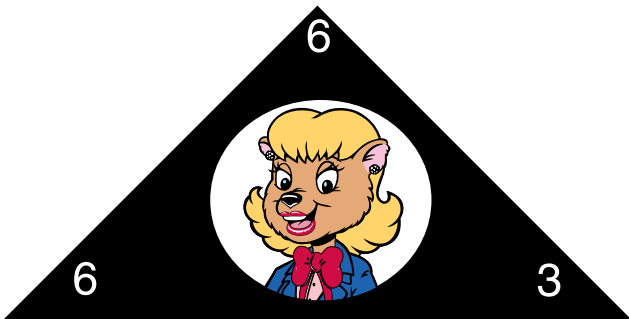


En Busca de Dieciocho

El objeto de este juego es hacer que cada triángulo tenga un equivalente de dieciocho. Puedes sumar, restar, multiplicar, o dividir. Tienes que usar los tres números, pero solo los puedes usar una vez. Puede que haya más de una solución. Mira el ejemplo.

EJEMPLO


$$9 \div 3 = 3 \quad \rightarrow \quad 3 \times 6 = \underline{18}$$
$$0 \quad 9 + 3 + 6 = \underline{18}$$


Sigue En Busca de Dieciocho

