




Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

# OPERACIONES COMBINADAS Y CÁLCULO CON FRACCIONES

 actiludis.com



Realiza las siguientes operaciones, recorta las piezas del puzle y pégala en el lugar de los resultados.  
Acuérdate de reducir las fracciones antes de buscar las piezas.

$(-2) \cdot (+9) - (-4) =$	$\frac{3}{8} : \frac{5}{7} =$	$\frac{3}{5} - \frac{3}{7} =$
$3 \cdot \frac{-2}{9} =$	$\frac{4}{3} + 6 =$	$(-2) \cdot 5 - 4 \cdot \sqrt{25 + 2^3} =$
$35 - (16 + 9) - 3 =$	$3 \cdot 4 + 12 : 6 =$	$\frac{3}{6} + \frac{5}{6} + \frac{8}{6} =$
$\frac{9}{6} + \frac{8}{12} - \frac{7}{8} =$	$\sqrt{64^2} - (6^2 : 3) - \frac{8}{2} =$	$\frac{5}{6} \cdot \frac{8}{9} =$

