

## Hoja de fórmulas de Matemáticas para 6.º grado del Programa de exámenes del estado de Oklahoma

### CONVERSIONES DE UNIDADES

1 pie = 12 pulgadas

1 libra = 16 onzas

1 taza = 8 onzas líquidas

1 yarda = 3 pies

1 tonelada = 2000 libras

1 pinta = 2 tazas

1 milla = 5280 pies

1 kilogramo = 1000 gramos

1 cuarto de galón = 2 pintas

1 milla = 1760 yardas

1 galón = 4 cuartos de galón

1 metro = 100 centímetros

1 metro = 1000 milímetros

### ÁREA

Cuadrado

$$A = s^2$$

Triángulo

$$A = \frac{1}{2}bh$$

Rectángulo

$$A = lw$$

Paralelogramo

$$A = bh$$



OKLAHOMA STATE DEPARTMENT OF  
**EDUCATION**  
— CHAMPION EXCELLENCE —