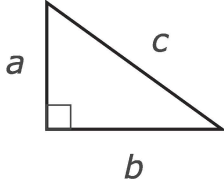




## Hoja de referencia de evaluación

### Octavo grado

- |                              |                            |                                    |
|------------------------------|----------------------------|------------------------------------|
| 1 pulgada = 2.54 centímetros | 1 kilómetro = 0.62 millas  | 1 taza = 8 onzas líquidas          |
| 1 metro = 39.37 pulgadas     | 1 libra = 16 onzas         | 1 pinta = 2 tazas                  |
| 1 milla = 5280 pies          | 1 libra = 0.454 kilogramos | 1 cuarto = 2 pintas                |
| 1 milla = 1760 yardas        | 1 kilogramo = 2.2 libras   | 1 galón = 4 cuartos                |
| 1 milla = 1.609 kilómetros   | 1 tonelada = 2000 libras   | 1 galón = 3.785 litros             |
|                              |                            | 1 litro = 0.264 galones            |
|                              |                            | 1 litro = 1000 centímetros cúbicos |

Triángulo	$A = \frac{1}{2} bh$
Paralelogramo	$A = bh$
Círculo	$A = \pi r^2$
Círculo	$C = \pi d$ o $C = 2\pi r$
Prismas generales	$V = Bh$
Cilindro	$V = \pi r^2 h$
Esfera	$V = \frac{4}{3} \pi r^3$
Cono	$V = \frac{1}{3} \pi r^2 h$
Teorema de Pitágoras	 $a^2 + b^2 = c^2$

