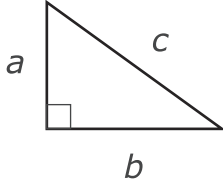




Hoja de referencia de evaluación

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	 $a^2 + b^2 = c^2$

