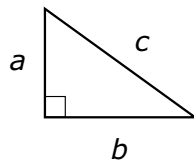




Administración de la prueba de Start Strong en el otoño
Hoja de referencia para las evaluaciones de Álgebra I y Geometría

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

Esta hoja de referencia de matemáticas debe usarse para la administración de la evaluación de matemáticas de Start Strong únicamente y no debe usarse en las evaluaciones de matemáticas de NJSLA o durante la instrucción regular en el salón de clases.