



NSCAS NEBRASKA STUDENT-CENTERED ASSESSMENT SYSTEM

Evaluación Sumativa

Hoja de Referencia de Matemáticas de 4.º Grado

Figura	Área	Perímetro	Leyenda	
Rectángulo	$A = l \times w$	$P = 2l + 2w$	$l =$ largo	$s =$ largo del lado
Cuadrado	$A = s \times s$	$P = s + s + s + s$	$w =$ ancho	

Unidades Estándar	Unidades Métricas
Conversiones – Longitud	
1 pie (ft) = 12 pulgadas (in)	1 centímetro (cm) = 10 milímetros (mm)
1 yarda (yd) = 3 pies (ft) = 36 pulgadas (in)	1 metro (m) = 100 centímetros (cm)
1 milla (mi) = 1,760 yardas (yd) = 5,280 pies (ft)	1 metro (m) = 1,000 milímetros (mm)
	1 kilómetro (km) = 1,000 metros (m)
Conversiones – Volumen	
1 taza = 8 onzas líquidas (fl oz)	1 litro (l) = 1,000 mililitros (ml)
1 pinta (pt) = 2 tazas	1 litro (l) = 1,000 centímetros cúbicos (cm ³)
1 cuarto de galón (qt) = 2 pintas (pt)	
1 galón (gal) = 4 cuartos de galón (qt)	
Conversiones – Peso/Masa	
1 libra (lb) = 16 onzas (oz)	1 gramo (g) = 1,000 miligramos (mg)
1 tonelada = 2,000 libras (lb)	1 kilogramo (kg) = 1,000 gramos (g)