

Fèy Referans pou Aljèb I

Konvèsyon

1 milyaj = 5280 pye
 1 milyaj = 1760 mè
 1 liv = 16 ons
 1 tòn = 2000 liv

Konvèsyon Nan Sistèm Mezi

1 pous = 2.54 santimèt
 1 mè = 39.37 pous
 1 milyaj = 1.609 kilomèt
 1 kilomèt = 0.6214 milyaj
 1 liv = 0.454 kilogram
 1 kilogram = 2.2 liv

Ekwasyon Kwadratik	$y = ax^2 + bx + c$	Ekwasyon Eksponansyèl	$y = ab^x$
Fòmil Kwadratik	$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$	Enterè Konpoze Pa Ane	$A = P(1 + r)^n$
Ekwasyon Aks Simetri	$x = -\frac{b}{2a}$	Sekans Aritmetik	$a_n = a_1 + d(n - 1)$
Pant	$m = \frac{y_2 - y_1}{x_2 - x_1}$	Sekans Jeyometri	$a_n = a_1 r^{n - 1}$
Entèsepsyon Pant Ekwasyon Lineyè	$y = mx + b$	Entèval Entèkwatil (IQR)	$IQR = Q_3 - Q_1$
Pant Pwen Ekwasyon Lineyè	$y - y_1 = m(x - x_1)$	Done ki gen gwo Diferans	Limit Enferyè Done ki gen gwo Diferans = $Q_1 - 1.5(IQR)$
			Limit Enferyè Done ki gen gwo Diferans = $Q_3 + 1.5(IQR)$