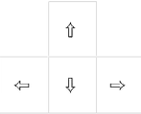


Símbolos del editor de ecuaciones para Ciencias, Tecnología e Ingeniería (STE) de 8.º grado

Puede usarse durante la evaluación computarizada de Ciencias, Tecnología e Ingeniería del MCAS de 8.º grado.

Símbolos																		
<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr> <tr><td>4</td><td>5</td><td>6</td></tr> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> </table> <p>Los números pueden ser seleccionados o escritos.</p>	7	8	9	4	5	6	1	2	3	\div Signo de división	$/$ Barra de división	$($ Paréntesis izquierdo	$)$ Paréntesis derecho	cm Centímetro	m Metro	km Kilómetro	$in.$ Pulgada	$ft.$ Pie
	7	8	9															
	4	5	6															
1	2	3																
\times Multiplicación X	\cdot Punto de multiplicación	\sqrt{x} Raíz cuadrada	x_a Subíndice	sec Segundo	min Minuto	hr Hora	km/hr Kilómetro por hora	m/s Metro por segundo										
$-$ Menos	$(-)$ Signo negativo	$\frac{x}{y}$ Fracción	x^a Exponente	g Gramos	kg Kilogramo	mL Mililitro	cm^3 Centímetro³	N Newton										
$.$ Punto decimal	$=$ Igual	$+$ Más	$^{\circ}$ Grado	$z \frac{x}{y}$ Número mixto	π Pi	g/cm^3 Gramos / Centímetro³	$^{\circ}F$ Fahrenheit	$^{\circ}C$ Celsius	J Joule	 Navegación								