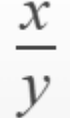
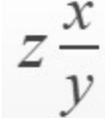
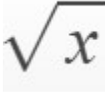
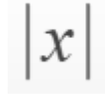
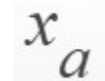


Símbolos del editor de ecuaciones para Física Introductoria

Puede usarse durante la prueba computarizada de Física Introductoria del MCAS.

Símbolos																
<table border="1"> <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	 <p>Signo de división</p>	 <p>Barra de división</p>	 <p>Grado</p>	 <p>Paréntesis izquierdo</p>	 <p>Paréntesis izquierdo</p>	 <p>Fracción</p>	 <p>Número mixto</p>
	7	8	9													
	4	5	6													
1	2	3														
 <p>Multiplicación X</p>	 <p>Punto de multiplicación</p>	 <p>Primo</p>	 <p>Corchete izquierdo</p>	 <p>Corchete derecho</p>	 <p>Raíz cuadrada</p>	 <p>Valor absoluto</p>										
 <p>Menos</p>	 <p>Signo negativo</p>	 <p>Delta</p>	 <p>Omega</p>	 <p>Lambda minúscula</p>	 <p>Exponente</p>	 <p>Subíndice</p>										
 <p>Punto decimal</p>	 <p>Igual</p>	 <p>Más</p>	 <p>Menor que</p>	 <p>Mayor que</p>	 <p>Theta minúscula</p>	 <p>Pi</p>	 <p>Navegación</p>									