

Complete o quadro, indicando a linguagem usual, a escrita multiplicativa e a potenciação.

	Linguagem usual	Escrita multiplicativa	Potenciação
<b>a</b>	Duas vezes o dois positivo é igual a 4 ou dois elevado ao quadrado é igual a 4	$(+2) \times (+2) = +4$	$(+2)^2 = +4$
<b>b</b>		$(+2) \times (+2) \times (+2) = +8$	
<b>c</b>			$(-3)^2 = +9$
<b>d</b>	Cinco negativo vezes cinco negativo é igual a 25 positivo ou Cinco negativo elevado ao quadrado é igual a 25.		
<b>e</b>		$(-4) \times (-4) \times (-4) = -64$	

Complete o quadro, indicando a linguagem usual, a escrita multiplicativa e a potenciação.

	Linguagem usual	Escrita multiplicativa	Potenciação
<b>a</b>	Duas vezes o dois positivo é igual a 4 ou dois elevado ao quadrado é igual a 4	$(+2) \times (+2) = +4$	$(+2)^2 = +4$
<b>b</b>		$(+2) \times (+2) \times (+2) = +8$	
<b>c</b>			$(-3)^2 = +9$
<b>d</b>	Cinco negativo vezes cinco negativo é igual a 25 positivo ou Cinco negativo elevado ao quadrado é igual a 25.		
<b>e</b>		$(-4) \times (-4) \times (-4) = -64$	