

Mensaje Secreto de Pascuas (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____



Completen la tabla, y úsenla para descifrar el mensaje secreto.



Tabla Decodificadora

$36 + 42 =$	A	$50 + 72 =$	H	$29 + 78 =$	O	$68 + 34 =$	V
$36 + 95 =$	B	$18 + 33 =$	I	$41 + 97 =$	P	$41 + 62 =$	W
$43 + 68 =$	C	$55 + 63 =$	J	$94 + 83 =$	Q	$60 + 50 =$	X
$22 + 42 =$	D	$18 + 87 =$	K	$37 + 17 =$	R	$73 + 26 =$	Y
$46 + 78 =$	E	$68 + 74 =$	L	$71 + 54 =$	S	$33 + 94 =$	Z
$67 + 79 =$	F	$74 + 30 =$	M	$12 + 88 =$	T	$31 + 90 =$.
$13 + 75 =$	G	$22 + 27 =$	N	$49 + 31 =$	U	$91 + 57 =$	Ó

Mensaje Secreto

<u>125</u>	<u>148</u>	<u>142</u>	<u>107</u>	<u>124</u>	<u>49</u>	<u>142</u>	<u>78</u>	<u>125</u>	<u>138</u>	<u>78</u>	<u>125</u>	<u>111</u>	<u>80</u>	<u>78</u>	<u>125</u>	
		<u>124</u>	<u>125</u>	<u>125</u>	<u>124</u>	<u>88</u>	<u>80</u>	<u>54</u>	<u>138</u>	<u>107</u>	<u>49</u>	<u>124</u>	<u>54</u>			
		<u>100</u>	<u>107</u>	<u>64</u>	<u>107</u>	<u>125</u>	<u>142</u>	<u>107</u>	<u>122</u>	<u>80</u>	<u>124</u>	<u>102</u>	<u>107</u>	<u>125</u>		
<u>124</u>	<u>49</u>			<u>80</u>	<u>49</u>	<u>78</u>	<u>125</u>	<u>107</u>	<u>142</u>	<u>78</u>	<u>111</u>	<u>124</u>	<u>125</u>	<u>100</u>	<u>78</u>	<u>121</u>

¡MatesLibres.com les desea unas Felices Pascuas!

Mensaje Secreto de Pascuas (B) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____



Completen la tabla, y úsenla para descifrar el mensaje secreto.



Tabla Decodificadora

$36 + 42 = 78$	A
$36 + 95 = 131$	B
$43 + 68 = 111$	C
$22 + 42 = 64$	D
$46 + 78 = 124$	E
$67 + 79 = 146$	F
$13 + 75 = 88$	G

$50 + 72 = 122$	H
$18 + 33 = 51$	I
$55 + 63 = 118$	J
$18 + 87 = 105$	K
$68 + 74 = 142$	L
$74 + 30 = 104$	M
$22 + 27 = 49$	N

$29 + 78 = 107$	O
$41 + 97 = 138$	P
$94 + 83 = 177$	Q
$37 + 17 = 54$	R
$71 + 54 = 125$	S
$12 + 88 = 100$	T
$49 + 31 = 80$	U

$68 + 34 = 102$	V
$41 + 62 = 103$	W
$60 + 50 = 110$	X
$73 + 26 = 99$	Y
$33 + 94 = 127$	Z
$31 + 90 = 121$.
$91 + 57 = 148$	Ó

Mensaje Secreto

$\frac{S}{125}$	$\frac{Ó}{148}$	$\frac{L}{142}$	$\frac{O}{107}$	$\frac{E}{124}$	$\frac{N}{49}$	$\frac{L}{142}$	$\frac{A}{78}$	$\frac{S}{125}$	$\frac{P}{138}$	$\frac{A}{78}$	$\frac{S}{125}$	$\frac{C}{111}$	$\frac{U}{80}$	$\frac{A}{78}$	$\frac{S}{125}$
		$\frac{E}{124}$	$\frac{S}{125}$	$\frac{S}{125}$	$\frac{E}{124}$	$\frac{G}{88}$	$\frac{U}{80}$	$\frac{R}{54}$	$\frac{P}{138}$	$\frac{O}{107}$	$\frac{N}{49}$	$\frac{E}{124}$	$\frac{R}{54}$		
		$\frac{T}{100}$	$\frac{O}{107}$	$\frac{D}{64}$	$\frac{O}{107}$	$\frac{S}{125}$	$\frac{L}{142}$	$\frac{O}{107}$	$\frac{H}{122}$	$\frac{U}{80}$	$\frac{E}{124}$	$\frac{V}{102}$	$\frac{O}{107}$	$\frac{S}{125}$	
$\frac{E}{124}$	$\frac{N}{49}$		$\frac{U}{80}$	$\frac{N}{49}$	$\frac{A}{78}$	$\frac{S}{125}$	$\frac{O}{107}$	$\frac{L}{142}$	$\frac{C}{111}$	$\frac{E}{124}$	$\frac{S}{125}$	$\frac{T}{100}$	$\frac{A}{78}$	$\frac{.}{121}$	