

Calcul – La Saint-Patrick (J)

Trouvez chaque somme, différence ou produit.

142	75	36	76	71	84	55	70
$- 49$	$+ 83$	$\times 92$	$+ 79$	$- 45$	$\times 58$	$+ 42$	$\times 84$

161	42	50	27	145	141	34	55
$- 87$	$- 28$	$\times 48$	$\times 98$	$- 54$	$- 89$	$+ 45$	$\times 49$

131	19	112	156	98	80	85	130
$- 86$	$+ 28$	$- 61$	$- 86$	$+ 22$	$+ 52$	$+ 32$	$- 85$

87	27	71	94	112	84	26	64
$\times 88$	$\times 13$	$+ 91$	$- 40$	$- 74$	$+ 68$	$+ 22$	$\times 41$

100	77	43	28	73	50	164	56
$- 41$	$\times 68$	$+ 34$	$\times 58$	$- 34$	$\times 11$	$- 96$	$+ 26$

99	50	14	32	15	65	38	31
$\times 82$	$\times 15$	$\times 55$	$\times 82$	$\times 61$	$\times 27$	$\times 45$	$- 15$

53	89	112	36	86	21	142	56
$\times 65$	$- 74$	$- 18$	$+ 96$	$+ 78$	$+ 13$	$- 90$	$\times 28$

39	49	175	145	97	98	26	38
$\times 42$	$+ 66$	$- 84$	$- 93$	$\times 67$	$- 30$	$+ 79$	$+ 67$

Joyeuse Fête de la Saint-Patrick - Mathslibres.com!

Calcul – La Saint-Patrick (J) Réponses

Trouvez chaque somme, différence ou produit.

142	75	36	76	71	84	55	70
- 49	+ 83	× 92	+ 79	- 45	× 58	+ 42	× 84
<u>93</u>	<u>158</u>	<u>3312</u>	<u>155</u>	<u>26</u>	<u>4872</u>	<u>97</u>	<u>5880</u>
161	42	50	27	145	141	34	55
- 87	- 28	× 48	× 98	- 54	- 89	+ 45	× 49
<u>74</u>	<u>14</u>	<u>2400</u>	<u>2646</u>	<u>91</u>	<u>52</u>	<u>79</u>	<u>2695</u>
131	19	112	156	98	80	85	130
- 86	+ 28	- 61	- 86	+ 22	+ 52	+ 32	- 85
<u>45</u>	<u>47</u>	<u>51</u>	<u>70</u>	<u>120</u>	<u>132</u>	<u>117</u>	<u>45</u>
87	27	71	94	112	84	26	64
× 88	× 13	+ 91	- 40	- 74	+ 68	+ 22	× 41
<u>7656</u>	<u>351</u>	<u>162</u>	<u>54</u>	<u>38</u>	<u>152</u>	<u>48</u>	<u>2624</u>
100	77	43	28	73	50	164	56
- 41	× 68	+ 34	× 58	- 34	× 11	- 96	+ 26
<u>59</u>	<u>5236</u>	<u>77</u>	<u>1624</u>	<u>39</u>	<u>550</u>	<u>68</u>	<u>82</u>
99	50	14	32	15	65	38	31
× 82	× 15	× 55	× 82	× 61	× 27	× 45	- 15
<u>8118</u>	<u>750</u>	<u>770</u>	<u>2624</u>	<u>915</u>	<u>1755</u>	<u>1710</u>	<u>16</u>
53	89	112	36	86	21	142	56
× 65	- 74	- 18	+ 96	+ 78	+ 13	- 90	× 28
<u>3445</u>	<u>15</u>	<u>94</u>	<u>132</u>	<u>164</u>	<u>34</u>	<u>52</u>	<u>1568</u>
39	49	175	145	97	98	26	38
× 42	+ 66	- 84	- 93	× 67	- 30	+ 79	+ 67
<u>1638</u>	<u>115</u>	<u>91</u>	<u>52</u>	<u>6499</u>	<u>68</u>	<u>105</u>	<u>105</u>

Joyeuse Fête de la Saint-Patrick - Mathslibres.com!