

Calcul – La Saint-Patrick (D)

Trouvez chaque somme, différence ou produit.

32	81	42	154	125	127	44	27
$\times 21$	$+ 44$	$- 22$	$- 73$	$- 74$	$- 50$	$\times 27$	$\times 80$

59	79	108	22	89	74	64	72
$\times 91$	$- 61$	$- 38$	$+ 58$	$- 51$	$\times 25$	$\times 67$	$- 29$

96	63	98	30	53	87	55	21
$\times 72$	$+ 92$	$\times 97$	$\times 76$	$\times 71$	$- 39$	$- 33$	$\times 44$

59	62	90	24	40	38	92	94
$\times 48$	$\times 34$	$- 65$	$\times 58$	$\times 82$	$\times 54$	$- 78$	$+ 63$

117	83	114	77	35	68	42	56
$- 57$	$+ 98$	$- 84$	$\times 77$	$+ 99$	$+ 45$	$\times 56$	$- 40$

101	32	83	71	58	42	67	111
$- 18$	$+ 68$	$\times 89$	$\times 16$	$\times 25$	$\times 36$	$\times 91$	$- 43$

111	97	82	25	25	125	21	94
$- 79$	$+ 74$	$\times 61$	$- 10$	$\times 39$	$- 68$	$+ 30$	$+ 46$

81	77	80	60	171	15	29	52
$\times 55$	$\times 42$	$\times 25$	$\times 74$	$- 78$	$\times 80$	$\times 89$	$+ 63$

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

Calcul – La Saint-Patrick (D) Réponses

Trouvez chaque somme, différence ou produit.

32	81	42	154	125	127	44	27
$\times 21$	$+ 44$	$- 22$	$- 73$	$- 74$	$- 50$	$\times 27$	$\times 80$
<u>672</u>	<u>125</u>	<u>20</u>	<u>81</u>	<u>51</u>	<u>77</u>	<u>1188</u>	<u>2160</u>
59	79	108	22	89	74	64	72
$\times 91$	$- 61$	$- 38$	$+ 58$	$- 51$	$\times 25$	$\times 67$	$- 29$
<u>5369</u>	<u>18</u>	<u>70</u>	<u>80</u>	<u>38</u>	<u>1850</u>	<u>4288</u>	<u>43</u>
96	63	98	30	53	87	55	21
$\times 72$	$+ 92$	$\times 97$	$\times 76$	$\times 71$	$- 39$	$- 33$	$\times 44$
<u>6912</u>	<u>155</u>	<u>9506</u>	<u>2280</u>	<u>3763</u>	<u>48</u>	<u>22</u>	<u>924</u>
59	62	90	24	40	38	92	94
$\times 48$	$\times 34$	$- 65$	$\times 58$	$\times 82$	$\times 54$	$- 78$	$+ 63$
<u>2832</u>	<u>2108</u>	<u>25</u>	<u>1392</u>	<u>3280</u>	<u>2052</u>	<u>14</u>	<u>157</u>
117	83	114	77	35	68	42	56
$- 57$	$+ 98$	$- 84$	$\times 77$	$+ 99$	$+ 45$	$\times 56$	$- 40$
<u>60</u>	<u>181</u>	<u>30</u>	<u>5929</u>	<u>134</u>	<u>113</u>	<u>2352</u>	<u>16</u>
101	32	83	71	58	42	67	111
$- 18$	$+ 68$	$\times 89$	$\times 16$	$\times 25$	$\times 36$	$\times 91$	$- 43$
<u>83</u>	<u>100</u>	<u>7387</u>	<u>1136</u>	<u>1450</u>	<u>1512</u>	<u>6097</u>	<u>68</u>
111	97	82	25	25	125	21	94
$- 79$	$+ 74$	$\times 61$	$- 10$	$\times 39$	$- 68$	$+ 30$	$+ 46$
<u>32</u>	<u>171</u>	<u>5002</u>	<u>15</u>	<u>975</u>	<u>57</u>	<u>51</u>	<u>140</u>
81	77	80	60	171	15	29	52
$\times 55$	$\times 42$	$\times 25$	$\times 74$	$- 78$	$\times 80$	$\times 89$	$+ 63$
<u>4455</u>	<u>3234</u>	<u>2000</u>	<u>4440</u>	<u>93</u>	<u>1200</u>	<u>2581</u>	<u>115</u>

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