

## Calcul – La Saint-Patrick (A)

Trouvez chaque somme, différence ou produit.

$77$	$112$	$32$	$80$	$105$	$90$	$89$	$54$
$+ 66$	$- 52$	$\times 98$	$\times 26$	$- 73$	$+ 59$	$\times 85$	$\times 88$

$94$	$57$	$40$	$166$	$24$	$58$	$80$	$93$
$- 68$	$+ 81$	$\times 14$	$- 98$	$\times 35$	$+ 32$	$- 48$	$+ 95$

$11$	$65$	$46$	$93$	$47$	$95$	$121$	$85$
$\times 15$	$+ 97$	$+ 73$	$- 40$	$\times 19$	$+ 54$	$- 98$	$+ 80$

$28$	$87$	$57$	$175$	$16$	$164$	$92$	$60$
$+ 15$	$+ 75$	$+ 36$	$- 83$	$\times 60$	$- 95$	$+ 26$	$\times 53$

$12$	$11$	$98$	$78$	$116$	$142$	$55$	$28$
$\times 61$	$+ 38$	$+ 39$	$- 30$	$- 41$	$- 50$	$+ 70$	$+ 92$

$75$	$46$	$34$	$130$	$17$	$66$	$141$	$62$
$\times 40$	$+ 52$	$+ 23$	$- 47$	$\times 56$	$+ 14$	$- 79$	$\times 73$

$45$	$82$	$92$	$12$	$27$	$51$	$41$	$85$
$+ 24$	$+ 55$	$+ 71$	$+ 73$	$+ 38$	$\times 89$	$\times 19$	$- 59$

$28$	$100$	$81$	$23$	$51$	$73$	$37$	$36$
$\times 87$	$- 63$	$\times 88$	$+ 78$	$- 34$	$\times 41$	$+ 39$	$\times 19$

Joyeuse Fête de la Saint-Patrick - [Mathslibres.com](http://Mathslibres.com)!

## Calcul – La Saint-Patrick (A) Réponses

Trouvez chaque somme, différence ou produit.

77	112	32	80	105	90	89	54
+ 66	- 52	× 98	× 26	- 73	+ 59	× 85	× 88
<u>143</u>	<u>60</u>	<u>3136</u>	<u>2080</u>	<u>32</u>	<u>149</u>	<u>7565</u>	<u>4752</u>
94	57	40	166	24	58	80	93
- 68	+ 81	× 14	- 98	× 35	+ 32	- 48	+ 95
<u>26</u>	<u>138</u>	<u>560</u>	<u>68</u>	<u>840</u>	<u>90</u>	<u>32</u>	<u>188</u>
11	65	46	93	47	95	121	85
× 15	+ 97	+ 73	- 40	× 19	+ 54	- 98	+ 80
<u>165</u>	<u>162</u>	<u>119</u>	<u>53</u>	<u>893</u>	<u>149</u>	<u>23</u>	<u>165</u>
28	87	57	175	16	164	92	60
+ 15	+ 75	+ 36	- 83	× 60	- 95	+ 26	× 53
<u>43</u>	<u>162</u>	<u>93</u>	<u>92</u>	<u>960</u>	<u>69</u>	<u>118</u>	<u>3180</u>
12	11	98	78	116	142	55	28
× 61	+ 38	+ 39	- 30	- 41	- 50	+ 70	+ 92
<u>732</u>	<u>49</u>	<u>137</u>	<u>48</u>	<u>75</u>	<u>92</u>	<u>125</u>	<u>120</u>
75	46	34	130	17	66	141	62
× 40	+ 52	+ 23	- 47	× 56	+ 14	- 79	× 73
<u>3000</u>	<u>98</u>	<u>57</u>	<u>83</u>	<u>952</u>	<u>80</u>	<u>62</u>	<u>4526</u>
45	82	92	12	27	51	41	85
+ 24	+ 55	+ 71	+ 73	+ 38	× 89	× 19	- 59
<u>69</u>	<u>137</u>	<u>163</u>	<u>85</u>	<u>65</u>	<u>4539</u>	<u>779</u>	<u>26</u>
28	100	81	23	51	73	37	36
× 87	- 63	× 88	+ 78	- 34	× 41	+ 39	× 19
<u>2436</u>	<u>37</u>	<u>7128</u>	<u>101</u>	<u>17</u>	<u>2993</u>	<u>76</u>	<u>684</u>

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