

Calcul – La Saint-Patrick (H)

Trouvez chaque somme, différence ou produit.

| | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|--------|
| 175 | 186 | 133 | 25 | 60 | 140 | 64 | 87 |
| $- 80$ | $- 95$ | $- 36$ | $+ 17$ | $+ 21$ | $- 83$ | $\times 74$ | $+ 61$ |

| | | | | | | | |
|--------|--------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|
| 42 | 74 | 36 | 54 | 175 | 48 | 48 | 25 |
| $+ 56$ | $+ 49$ | $+ 63$ | $\times 70$ | $- 94$ | $\times 50$ | $+ 12$ | $\times 35$ |

| | | | | | | | |
|--------|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|
| 16 | 34 | 80 | 136 | 127 | 64 | 53 | 60 |
| $+ 72$ | $\times 43$ | $- 35$ | $- 67$ | $- 84$ | $- 17$ | $- 17$ | $\times 35$ |

| | | | | | | | |
|-------------|-------------|--------|--------|-------------|-------------|--------|--------|
| 56 | 28 | 72 | 157 | 78 | 67 | 80 | 19 |
| $\times 92$ | $\times 19$ | $+ 64$ | $- 89$ | $\times 19$ | $\times 20$ | $- 70$ | $+ 64$ |

| | | | | | | | |
|--------|-------------|--------|--------|-------------|-------------|--------|--------|
| 171 | 51 | 57 | 56 | 99 | 30 | 34 | 73 |
| $- 92$ | $\times 95$ | $+ 88$ | $+ 91$ | $\times 59$ | $\times 65$ | $- 23$ | $+ 66$ |

| | | | | | | | |
|--------|-------------|--------|--------|--------|--------|-------------|--------|
| 140 | 33 | 63 | 184 | 53 | 10 | 92 | 106 |
| $- 83$ | $\times 58$ | $+ 58$ | $- 95$ | $+ 68$ | $+ 43$ | $\times 35$ | $- 77$ |

| | | | | | | | |
|--------|--------|--------|-------------|-------------|--------|-------------|--------|
| 91 | 136 | 175 | 64 | 77 | 136 | 69 | 95 |
| $- 25$ | $- 93$ | $- 89$ | $\times 23$ | $\times 66$ | $- 78$ | $\times 22$ | $+ 59$ |

| | | | | | | | |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------------|--------|
| 89 | 99 | 87 | 13 | 99 | 91 | 87 | 98 |
| $- 45$ | $- 14$ | $- 16$ | $+ 11$ | $- 72$ | $- 12$ | $\times 96$ | $- 24$ |

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