

$$1 + 2 + 3 + 4 + \dots + 97 + 98 + 99 + 100 = 5050$$

$$(1 + 100) * 100 / 2 = 5050$$

$$101 * 50 = 5050$$

Арифметическая прогрессия

Карл Фридрих Гаусс  
1800-ые годы

2 класс

Измеряя мир 2012  
- фильм

