Тренировочное задание по программированию: Чётные числа

Условие

Дано два целых числа A и B (A <= B, A >= 1, B <= 30000). Выведите через пробел все чётные числа от A до B (включительно).

*Для проверки целого числа x на чётность используется операция взятия остатка от деления на 2, которая в C++ оформляется с помощью символа "%". Например,*

int x;

cin >> x;

if (x % 2 == 0) {

  // x - чётное число

} else {

  // x - нечётное число

}

Пример

|  |  |
| --- | --- |
| **stdin** | **stdout** |
| 1 10 | 2 4 6 8 10 |
| 2 3 | 2 |
| 9 11 | 10 |