Dərs6 – Dövrlər

**1. 1-dən 100-ə qədər olan bütün cüt ədədlərin cəmini tapın**

1-dən 100-ə qədər olan bütün cüt ədədlərin cəmini tapmaq üçün dövr istifadə edin.

**2. Fibonacci ardıcıllığının 10-cu üzvünə qədər çap edin**

Fibonacci ardıcıllığını çap etmək üçün dövr istifadə edin. Fibonacci ardıcıllığı 0 və 1 ilə başlayır, hər növbəti ədəd əvvəlki iki ədədin cəmi olur.

**3. 1-dən 50-yə qədər olan ədədlərdən neçə ədədi 3-ə bölünəndir**

1-dən 50-ə qədər olan ədədlərdən neçə ədədinin 3-ə bölündüyünü tapmaq üçün dövr istifadə edin.

**4. 7-nin vurma cədvəlini çap edin**

7-nin vurma cədvəlini çap etmək üçün dövr istifadə edin (7 x 1, 7 x 2, ..., 7 x 10).

**5. Verilən ədədlər siyahısını tərsinə çevirin**

Bir ədəd siyahısını tərsinə çevirmək üçün dövr istifadə edin, məsələn, [1, 2, 3, 4, 5] verildikdə, nəticə [5, 4, 3, 2, 1] olmalıdır.