

C ve Sistem Programcıları Derneği
Java ile Nesne Yönelimli Programlama
Çalışma Soruları

1. Parametresi ile aldığı int türden bir dizinin standart sapmasını bulan ***standardDeviation*** isimli metodu yazınız ve elemanları rassal olarak üretilmiş diziler ile test ediniz. Standart sapmanın formülü aşağıdaki gibidir:

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^N (X_i - \mu)^2}{N}}$$

Burada N dizinin uzunluğu μ ise dizi elemanlarının ortalamasıdır.

2. Parametresi ile aldığı int türden bir dizi içerisinde tekrarlanan ilk sayıya geri dönen ***firstRepeated*** isimli metodu yazınız.

Not: Metot, dizi içinde tekrarlanan bir sayı yoksa dizinin ilk elemanının değeriyle geri dönecektir.

3. Parametresi ile aldığı long türden bir sayının Türkçe okunuşuna geri dönen ***numToTextTR*** isimli metodu *NumberUtil* sınıfı içerisinde yazınız ve test ediniz. Örneğin:

Lütfen bir sayı giriniz: 12345678

on iki milyon üç yüz kırk beş bin altı yüz yetmiş sekiz

Not: Rakamlar arasında yalnızca bir adet space karakteri bulunmalıdır.

Çözümlerinizi eğitmene kontrol ettiriniz.

Tekrar yapıyor musunuz? ...

İyi Çalışmalar...