JAVA METHOD ÇALIŞMALARI

1. Parametre almayan ve herhangi bir değer döndürmeyen bir method tanımlayalım bu method mesaj olarak “methodun içindeyim” mesajını yazsın ve main methodda çağıralım
2. 2 parametre alan bir method tanımlayalım ve float olarak değer döndürsün bu methodumuz gelen iki parametreyi bölmeye tabi tutsun ve bölmenin sonucunu geri döndürsün
3. Yaş hesaplayan bir method oluşturalım parametre olarak bugünün tarihi ve doğduğu yılın tarihini göndersin method hesapladıktan sonra yaşı int olarak geri döndürsün
4. String olarak 3 parametre alsın alınan bu 3 parametreyi birleştirip mesaj olarak yazdırsın
5. Char olarak 1 parametre alsın gelen parametreyi methodda yazdırsın
6. karenin alanını hesaplayan bir method tanımlayalım değer olarak karenin alanını int olarak döndürsün
7. Mat.max fonksiyonu gibi çalışan bir method oluşturalım alınan 2 parametreye göre hangi sayı daha büyükse o sayıyı geri döndürsün bu method float olarak dönmüş olacak
8. Mat.min fonksiyonu gibi çalışan bir method oluşturalım alınan 2 parametreye göre hangi sayı daha küçükse o sayıyı geri döndürsün bu method int olarak dönmüş olacak
9. Bir sayıyının çift yada tek olduğunu bulan bir method oluşturalım 1 parametre almış olacak bu parametre göre ekrana bu sayı çift yada bu sayı tek yazdırmış olsun
10. ücgenin alanını hesaplayan bir method oluşturalım alanın değerini float olarak değer döndürecek