## C ve Sistem Programcıları Derneği Java ile Nesne Yönelimli Programlama Calışma Sorusu

**Soru:** Verilmişse komut satırı argümanından verilmemişse klavyeden yol ifadeleri girilen dosyaları yine son girilen dosyada birleştiren aşağıda açıklanan programı yazınız.

## Açıklama:

Program aşağıda açıklananlara uygun olarak yol ifadeleri girilen tüm dosyaları sırasıyla hedef dosyada birleştirecektir:

- Program dosya yol ifadelerini komut satırı argümanı olarak veya klavyeden isteyecektir.
- Bir dosya yol ifadesi için dosya belirtilen yerde yoksa "Belirtilen isimde dosya yok" mesajı verilecektir.
- Her dosya ifadesi istenmesinden sonra veya "Belirtilen isimde dosya yok" mesaji verilmişse "Tekrar dosya ismi girmek ister misiniz?[E/e][H/h]" şeklinde sorulacaktır.
- Cevap evet ise tekrar dosya yol ifadesi istenecektir.
- Cevap hayır ise tüm dosyaların birleştirileceği hedef dosya yol ifadesi istenecektir.
- Eğer hedef dosya belirtilen yerde varsa

Dosya belirtilen dizinde var. Aşağıdakilerden birini seçiniz?

- 1. Var olan dosyanın sonuna ekle
- 2. Dosyanın üzerine yaz
- 3. İptal

şeklinde mesaj verilecektir.

- 1 seçilirse var olan dosyanın sonuna tüm dosyalar birleştirilecektir.
- 2 seçilirse var olan dosyanın üzerine yazılacaktır (overwrite)
- 3 seçilirse işlem iptal edilecek ve program sonlandırılacaktır.
- Eğer hedef dosya belirtilen yerde yoksa hedef dosya yaratılarak birleştirme işlemi yapılacaktır.

Çözümlerinizi eğitmene kontrol ettiriniz. Tekrar yapıyor musunuz?... İyi Çalışmalar...