## **DEĞERLENDİRME SORULARI**

- 1. Bir bilgisayarın fiziksel kısmına ne ad verilmektedir?
  - a) Ana kart
  - b) Kasa
  - c) Donanım
  - d) Ekran
  - e) İşletim sistemi
- 2. Belirli bir amaca yönelik olarak hazırlanmış ve istenilen işlemleri belirli bir sırada yerine getiren komut dizilerinin genel adı aşağıdakilerden hangisidir?
  - a) İşlemci
  - b) Kayıt defteri
  - c) Metin editörü
  - d) Program
  - e) Bilgisayar
- 3. Giriş birimi aşağıdakilerden hangisi olamaz?
  - a) Dokunmatik ekran
  - b) Web kamerası
  - c) Mikrofon
  - d) Barkod okuyucu
  - e) Hoparlör
- 4. Bir bilgisayarın birimlerini kontrol eden ve verileri işleyerek sonuçları belleğe kaydeden birim aşağıdakilerden hangisidir?
  - a) RAM
  - b) Sabit disk
  - c) Flaş bellek
  - d) İşlemci
  - e) Optik disk
- 5. (465)<sub>8</sub> sayısının ikilik sistemdeki karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?
  - a) (100101100)<sub>2</sub>
  - b) (100110101)<sub>2</sub>
  - c) (111011101)<sub>2</sub>
  - d) (101110100)<sub>2</sub>
  - e) (100101110)<sub>2</sub>

- 6. İnsanların konuşma diline yakın programlama dillerine verilen genel ad aşağıdakilerden hangisidir?
  - a) Yüksek seviyeli diller
  - b) Makine dilleri
  - c) Düşük seviyeli diller
  - d) Yapay zekâ dilleri
  - e) Assembly dilleri
- 7. C++ programının çalışması sırasında sıfıra bölüm hatası meydana gelmesi hangi tür hatadır?
  - a) Mantık hatası
  - b) Yazım hatası
  - c) Çalışma zamanı hatası
  - d) Derleme hatası
  - e) İşlem hatası
- 8. C++ program geliştirme aşamasında birleştiricinin görevi aşağıdakilerden hangisidir?
  - a) Kaynak kodu amaç koda dönüştürmek
  - b) Kaynak kodu makine diline dönüştürmek
  - c) Kaynak kodla amaç kodu birleştirmek
  - d) Amaç kodu çalıştırmak üzere diskteki dosya ile birleştirmek
  - e) Amaç kod ile fonksiyonların ait oldukları kütüphaneleri birleştirmek
- 9.  $(111110000011010)_2$  sayısının onaltılık sistemdeki karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?
  - a) FC1B
  - b) 7C1A
  - c) F832
  - d) 7B1F
  - e) F68C
- 10. C++ kaynak kodunun makine diline dönüştürülmesi hangi geliştirme aşamasında olmaktadır?
  - a) Derleme
  - b) Birleştirme
  - c) Yükleme
  - d) Çalıştırma
  - e) Önişleme

**Cevap Anahtarı** 

1.c, 2.d, 3.e, 4.d, 5.b, 6.a, 7.c, 8.e, 9.b, 10.a