

**MAT 207 MATEMATİKTE BİLİŞİM VE TEKNOLOJİ KULLANIMI I**  
**QUIZ CEVAP ANAHTARI**

**C-1)** Bilgisayar: Giriş birimleri ile alınan veriler üzerinde aritmetiksel ve mantıksal işlemler yaparak işleyen ve bu işlenmiş bilgileri çıkış birimleri ile kullanıcıya ileten elektronik bir makinedir.

**C-2)** Terminal bilgisayar: Ana bilgisayara bağlı olarak çalışan bilgisayarlara terminal bilgisayar denir.

**C-3)** Çıkış ünitesi: Bilgisayarda işlenen verilerin kullanıcıya ulaştırıldığı birimdir. Ekran ve yazıcı birer çıkış ünitesidir.

**C-4)** Rastgele erişimli bellek: Bilgisayardaki tüm verilerin, işletim sisteminin ve programların çalıştırıldığı yerdir.

**C-5)** 177 sayısının ikilik sayı sistemindeki karşılığı:

$$177:2 \rightarrow 88 \rightarrow 1$$

$$88:2 \rightarrow 44 \rightarrow 0$$

$$44:2 \rightarrow 22 \rightarrow 0$$

$$22:2 \rightarrow 11 \rightarrow 0$$

$$11:2 \rightarrow 5 \rightarrow 1$$

$$5:2 \rightarrow 2 \rightarrow 1$$

$$2:2 \rightarrow 1 \rightarrow 0$$

$$1:2 \rightarrow 0 \rightarrow 1$$

Buna göre  $177 = (10110001)_2$  dir.

**C-6)** Yazılım: Bilgisayarda kullanılan her türlü programa yazılım denir. Windows, bir işletim sistemi yazılımıdır.

**C-7)** Alfasayısal veri: Harf, rakam ve özel karakterlerin bir arada kullanılabildiği veri tipidir. Örneğin, 1a2b3c bir alfasayısal veridir.

**C-8)** Spacebar: İmleci sağa doğru hareket ettirir. Özeliği ise klavyedeki en uzun tuş oluşudur.

**C-9)** Esc: Genel olarak bilgisayarın yapmakta olduğu işleme son vermek için kullanılır.

**C-10)** Microsoft Word programında bir alt satıra geçmek için Enter tuşu kullanılır. Bu tuştan klavyede 2 adet bulunmaktadır.

14.11.2019

Prof. Dr.Vedat Suat ERTÜRK