1. Timer ile Counter arasındaki en temel fark …………….dır. ( timer sayma işaretini mikrodenetleyicinin kristalinden, counter ise TO ve T1 harici girişlerinden almasıdır. )
2. Timer….. sayma,counter ise ….. sayma gerçekleştirir. (Periyodik, periyodik olmayan)
3. Timer/Counter çalışma modları ………………..ile belirlenir (TMOD register ındaki M1 ve MO ile)
4. Interruptlar, sinyal gelince ……………. ‘ya gider (interrupt servis rutini (ISR)).
5. Interrupt servis rutinlerinin adresini tutmak için ayrılmış olan bir grup memory bölgesine …………. Denir. (Interrupt Vektör Table)

**Doğru- Yanlış**

1. Tmod bit-addressible değildir (D)
2. Tmod un programın başında bir kez kurulması yeterlidir. (D)
3. Polling mekanizmasında önceliklendirme varken, interrupt mekanizmasında önceliklendirme yoktur(Y)
4. Interrupt mekanizmasında Round Robin yöntemi tercih edilir (Y)
5. Interruplarda maskeleme yoktur (Y)