

MATEMATİK ve BİLİŞİM

1) Mehmet RAM'inin frekansları ile frekansı aralarında asal olan bir Anakart alacaktır. Buna göre Mehmet aşağıdaki Anakart frekanslarından hangisini seçmelidir?

- A) 2933 Mhz
- B) 4188 Mhz
- C) 2666 Mhz
- D) 900 Mhz



Mehmet'in RAM frekansı; 3200 Mhz

2) "GTX 1650 Super" Ekran kartının VRAM'i (Video RAM'i) 4096 MB'dır. Buna göre aşağıdaki ekran kartlarından hangisi "GTX 1650 Super" ekran kartının VRAM miktarı ile aralarında asal değildir ?

- A) 5011 MB VRAM
- B) 8096 MB VRAM
- C) 2048 MB VRAM
- D) 1024 MB VRAM

MATEMATİK ve BİLİŞİM

3) Yazılım öğretmeni olan Ahmet Bey, öğrencilerine bir oyun hazırlamak istiyor oyunun kuralları ise şöyledir;

- Her öğrenci bir SSD markasını masanın üstündeki kağıda yazacaktır.
- Daha sonra bu öğrenciler A,T,R,K,P harflerinin yazılı olduğu kağıtların yanına koyacaktır.
- Öğrenciler daha sonra kağıdın üstüne yazdıkları markaların harflerinde kaç tane A,T,R,K,P

Harfinin “ $2x+3$ ” katı kadar puan alacaktır.

- Daha sonra öğrenci aldığı puanda “x” değişkenine “2” rakamını verip oluşan son puanını bir kenara not etmektedir.

KİŞİ	SÖYLEDİĞİ MARKA	OLUŞAN PUANI
TUĞÇE	ADATA	
HASAN	PATRIOT	
BURAK	TOSHIBA	
SEMİH	SANDISK	

Oyun sonunda öğretmen oyunu kazanan kişiye bir “İ3 10100f” işlemci hediye edecektir buna göre işlemciyi kim almıştır?

- A) TUĞÇE
- B) HASAN
- C) BURAK
- D) SEMİH

CEVAPLAR;

1; A

2; A

3; B