**Soru 1 cevap )**

#include <stdio.h>

int main() {

float a,b,toplam;

printf("ilk sayıyı giriniz:");

scanf("%f",&a);

printf("ikinci sayıyı griniz:");

scanf("%f",&b);

toplam=a+b;

printf("toplam: %f\n",toplam);

return 0;

}

**Soru 2 cevap )**

1.satırdaki komut : yorum satırıdır , not almak için de kullanılabilir.

2. satırdaki komut : kütüphane belirlemek için kullanılmaktadır.

3. satırdaki komut : main fonksiyona yazdıracağımızı belirtir.

5. satırdaki komut : ekrana “Merhaba” yazılmasını sağlar ve boşluk bırakır.

6. satırdaki komut: ekrana “Nasılsın?” Yazılmasını sağlar.

7. satırdaki komut : programın başarıyla çıktığını belirtmek için kullanılmaktadır.

**3. soru )**

c. maas$

k. 23\_maas

f. double

l. İnt

**4. soru )**

int toplam;

**5.soru)**

int main() {

int sayı1, sayı2, toplam;

printf("birinci sayıyı giriniz:");

scanf("%d",&sayı1);

printf("ikinci sayıyı giriniz:");

scanf("%d",&sayı2);

toplam=sayı1+sayı2;

printf("toplam: %d\n",toplam);

return 0;

}

**6.soru )**

Cevap: sadece c

**7.soru )**

A=11

B=7,5

C=4,28333333

**8.soru)**

**-27.38**

**-28.4**

**25**

**290**