

```
#include <stdio.h>
```

```
int main ()  
{
```

```
    double soma = 0
```

```
    int i = 0;
```

```
    int m;
```

```
    do  
    {
```

```
        printf ("Digite valores para fazer uma media (PARAR=9999): ");
```

```
        scanf ("%d", &m);
```

```
        if (m == 9999) {
```

```
            printf ("Calculando... \n");
```

```
        } else {
```

```
            soma += m;
```

```
            i++;
```

```
        }
```

```
    } while (m != 9999);
```

```
    double media = soma / i;
```

```
    printf ("A media entre os numeros digitados e igual a: %.2lf \n", media);
```

```
    return 0;
```

```
}
```