Süreli Ödev Yanıtlar:

1. Kodlayıcı:

```
#include <iostream>
using namespace std;

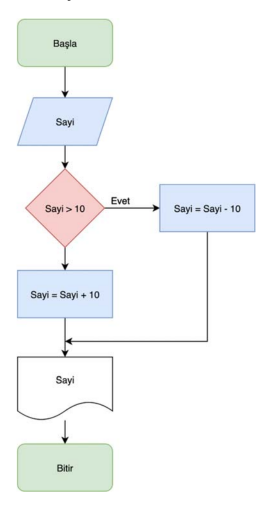
int main()
{
    int sayi;
    cin>>sayi;

    if(sayi %2 == 0)
        cout << "Sayi cifttir ve 4 ile bolunur";
    else
        cout << "Sayi cifttir ve 4 ile bolunmez";
    }
    else
    {
        if(sayi %3 == 0)
            cout << "Sayi tektir ve 3 ile bolunur";
        else
            cout << "Sayi tektir ve 3 ile bolunur";
        else
            cout << "Sayi tektir ve 3 ile bolunur";
        else
            cout << "Sayi tektir ve 3 ile bolunmez";
    }
    return 0;
}</pre>
```

2. Analizci

```
#include <iostream>
using namespace std;
int main()
{
   int sayi = 13;
   if(sayi % 2 == 0)
        cout << sayi /2;
   else
        cout << (sayi-1) /2;
}
Cevap: 6</pre>
```

3. Tasarlayıcı



Cevap:

```
#include <iostream>
using namespace std;
int main()
{
   int sayi;
   cin >> sayi;

   if(sayi>10)
   {
      sayi = sayi -10;
   }
   else
   {
      sayi = sayi +10;
   }
   cout << sayi;
}</pre>
```