

Main Task :

```
namespace FirstTask
{
    internal class Program
    {
        static void Main(string[] args)
        {
            Console.WriteLine("Estimate for carpet cleaning service\r\n ");
            Console.Write("Number of small carpets: ");
            int smallCarpets = Convert.ToInt32( Console.ReadLine());
            Console.Write("Number of small carpets: ");
            int largeCarpets = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());

            Console.WriteLine("Price per small room: $25\r\nPrice per large room: $35\r\nTax: 6%\r\n");
            int cost = Convert.ToInt32(smallCarpets*25 + largeCarpets*35);
            double tax = Convert.ToDouble(cost * 0.06);
            Console.WriteLine($"Cost: ${cost}");
            Console.WriteLine($"Tax: ${tax}");

            Console.WriteLine("=====\r\n");

            Console.WriteLine($"Total estimate: ${cost+tax}");
            Console.WriteLine("This estimate is valid for 30 days");

        }
    }
}
```

```
}  
  
}
```

=====

Search Task :

بيعرض الرقم كعملة بمعنى انه بيضيف رمز العملة مع الرقم (C) عشان حرف 1.

مجموعة التنسيقات دي فايدتها انها بتخليني اعرض الارقام بطرق مختلفة على حسب الي انا محتاجه 2.

3.

انا استخدمت

Format Specifier

(B) مختلف الي هو حرف

بيحول الرقم لبيناري



