```
static void Main(string[] args)
{
    string[] strs = {"ana", "alina", "adela", "anca" };
    var chrs = (from str in strs
        where str.CompareTo("adina")>0
    let chrArray = str.ToCharArray()
        from ch in chrArray
        orderby ch
        select ch).Distinct();
    foreach (char c in chrs)
        Console.Write(c + " ");
        Console.WriteLine();
}
```

Raspunsuri posibile:

a.	aaaaacilnnn
b.	acin
c.	aciln
d.	aacn

Explicatie:

In prima instanta se ia fiecare string din strs pentru care el din punct de vedere lexicografic este mai mare decat "adina". Apoi fiecare string de transforma in array de caractere, care este sortat si sunt selectate doar caracterele distincte. Iar apoi elementele sunt printate in consola cu spatiu intre ele.