

Oefeningen foreach bij Arrays

```
string[] steden =  
{  
    "Antwerpen",  
    "Brugge",  
    "Kortrijk",  
    "Gent"  
};  
foreach (string stad in steden)  
{  
    Console.WriteLine(stad);  
}
```

1. Maak een nieuwe array aan met naam **stedenInHoofdLetters** waarbij elk element uit **steden** wordt gekopieerd en in hoofdletters is gezet en naar de console wordt geschreven:

ANTWERPEN BRUGGE KORTRIJK GENT

2. Maak een nieuwe array aan met naam **ReversedStedenInHoofdLetters**

waarbij elk elementen uit steden in omgekeerde volgorde worden gekopieerd en in hoofdletters is gezet en naar de console wordt geschreven:

GENT KORTRIJK BRUGGE ANTWERPEN

- 3. Maak een methode PrintArray die als parameter een string[] neemt die geen terugkeerwaarde teruggeeft die alle elementen naar de console schrijft op één lijn.**
- 4. Overload de methode PrintArray met een parameter van het type int[] die elk getal naar de console schrijft op 1 lijn**
- 5. Overload de methode PrintArray nogmaals, maar met een parameter van het type string die elke letter van naar de console schrijft op één lijn**