Oefeningen char

Via de index operator **[pos]** kan je één karakter op positie **pos** halen uit een string

**Bijvoorbeeld**

string zin = “Dit is een zin”;

char letter = zin[0];

Console.WriteLine(letter);

**Met Random(a,b) kan je in C# een willekeurig getal laten genereren tussen a en b-1**

**Bijvoorbeeld**

Random random = new Random();

// ... Get 3 random numbers.

// These are always 5, 6, 7, 8 or 9.

Console.WriteLine(random.Next(5, 10));

Console.WriteLine(random.Next(5, 10));

Console.WriteLine(random.Next(5, 10));

1. Gebruik de methode Substring(…) om de 3e en 4e lettertekens uit string zin te halen
2. Gebruik de index operator [] om een laatste letter uit de zin te halen
3. Gebruik Random om een willekeurig getal tussen 1 en 10 te genereren
4. Gebruik de index operator [] en Random om een wachtwoord van 5 lettertekens te genereren uit het alfabet “abcdefghijklmnopqrstuvwxyz”