DOTNET CHEATSHEET

Voir toutes les commandes dotnet :

**dotnet –help**

Pour créer un nouveau projet dotnet (site web, application…) :

**mkdir dotnetproject**

**cd .\dotnetproject\**

**dotnet new console -o NomApplication**

**cd .\NomApplication**

Compiler le programme :

**dotnet build**

Executer le projet en cours :

**dotnet run**

Pour ouvrir le fichier dans lequel on se trouve dans un éditeur de texte :

**code .**

**VISUAL STUDIO**

Executer = **F5**

Executer sans débogage = **ctrl + F5**

Débogage pas à pas = **F11**

Nettoyer la console :

**console.clear**

**Façons de déclarer :**

lowerCamelCase => Constantes & variables

UPPER\_SNAKE\_CASE => Constantes & variabless

UpperCamelCase => Objets de nomination complexe

Une variable string qui accepte d’être nullable s’écrit avec un « ? » juste après le type de variable :

**string ? s**

