

Dans ces exercices j'ai juste suivi les instructions, j'ai vu des tutoriels pour prendre connaissances du langage

Exercice 1

```
dotnet tool install --global dotnet-ef
```

```
dotnet add package Microsoft.EntityFrameworkCore.Sqlite:
permet la base de données EF Core qu'on souhaite cibler
```

*ces commandes installent le package de conception requis pour exécuter la commande sur un projet Models.cs

```
dotnet tool install --global dotnet-ef
```

```
dotnet add package Microsoft.EntityFrameworkCore.Design
```

*Genere du code qui peut mettre à jour la base de données pour la synchroniser avec un ensemble de modifications de modèle.

```
dotnet ef migrations add InitialCreate
```

*database update la base de données crée la base de données et lui applique la nouvelle migration.

```
dotnet ef database update
```

* executer

```
dotnet run
```

exercice 2

-ouvrir le projet dans visual studio code 2019 sous windows

-ensuite sélectionnez l'élément de menu **Build> Build**

Solution

-Dans la barre d'outils Visual Studio, appuyez sur le bouton **Démarrer** (le bouton triangulaire qui ressemble à un bouton Lecture) pour lancer l'application dans l'émulateur Android que vous avez choisi