

Créer un dossier : `mkdir test31-8`

Aller dans ce dossier : `cd test31-8`

Voir dans quel dossier on est ? : `pwd`

.....

Maintenant je veux mettre mon fichier dedans, je vais aller à filezilla

Mettre mon dossier « de visual studio code » ('test31-8') dans test31-8 trouvé dans filezilla

.....

Lister maintenant ce qu'il y'a dans dans test31-8 : `ls` → on trouve le dossier 'test31-8'

Aller dans ce dossier avec `cd 'test31-8'`

Si je fais `ls`, je trouve tous les fichiers

`Sudo node server.js`

`node server.js &`

.....

création d'un user : `sudo add user databackup`

`mysql -u root`

`select * from users.shopping;`

create table :

USE users

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS `shopping` (  
  `id_item` INT NOT NULL AUTO_INCREMENT,  
  `name` VARCHAR(45) NOT NULL,  
  `quantity` VARCHAR(45) NOT NULL,  
  `purchased` TINYINT(1) NULL,  
)  
;
```

Exit

SHOW DATABASES ;

CREATE DATABASE EXAMTEST ;

USE examtest ;