**INSERT INTO queries, som gemmer 3 nye opskrifter i databasen**

insert into Opskrifter(nave, fremgangsmaade, billede) values('isTE', 'Tag din citron te og put isterninger i' , 'isTe.png');

insert into Opskrifter(nave, fremgangsmaade, billede) values('Bøf med Løg', 'Tag din bøf og steg den på begge sidder, skær dine løg i tyne skriver og steg dem bløde på panden' , 'boefMedLoeg.png');

insert into Opskrifter (nave, fremgangsmaade, billede) values ('FiskeFilet', 'Steg din fisk i en god mængde smør og kryder med salt og peber ', 'fiskFilet.png');

**INSERT INTO queries, som gemmer 5 nye ingredienser i databasen**

insert into Ingredienser (navn, kcalPr100g) values ('OkseBøf', 500);  
insert into Ingredienser (navn, kcalPr100g) values ('Salt' , 10);  
insert into Ingredienser (navn, kcalPr100g) values ('Peber' , 20);  
insert into Ingredienser (navn, kcalPr100g) values ('Smør' ,555);  
insert into Ingredienser (navn, kcalPr100g) values ('FiskeFilet' , 155);

**SELECT query, som viser indholdet af ingrediens-tabellen i ABC-rækkefølge**

SELECT \* From Ingredienser order by Ingredienser.navn

**UPDATE query, som opdaterer navnet af en opskrift**

UPDATE Opskrifter Set nave = 'Lasagne Updated ' WHERE nave = 'Lasagne'

**DELETE quey, som sletter en opskrift**

DELETE From Opskrifter wher nave = 'Lasagne Updated '

**SELECT query, som viser indholdet af opskrifts-tabellen i ABC-rækkefølge**

SELECT \* FROM Opskrifter order by Opskrifter.nave

**SELECT query, som viser indholdet af ingrediens-tabellen i faldende næringsindholds rækkefølge**

SELECT \* FROM Ingredienser order by kcalPr100g desc