/\*

3) Viết câu stored:

- Tham số truyền vào: 1 số tự nhiên bất kì ( số nguyên)

- Kết quả trả về: 5 số lẻ liền kề sau số truyền vào

Ví dụ truyền vào số 2 thì kq trả về là 3, 5, 7, 9, 11

\*/

Create proc [dbo].[LaySoLeLienKe]

@input int

AS

BEGIN

Declare @output table

(

outputValue int

)

while((select count(\*) from @output) <5)

begin

set @input += 1

if(@input % 2 <> 0)

begin

insert into @output values (@input)

end

end

select \* from @output

END

GO

/\*

4) Viết câu stored:

- Tham số truyền vào:

+ Số bắt đầu ( số nguyên)

+ Số kết thúc (số nguyên)

- Kết quả trả về: tất cả các số chẵn trong khoảng truyền vào

Ví dụ truyền vào số bđ là 2, số kt là 5 thì kq trả về là 2, 4

\*/

Create proc [dbo].[LaySoChanTrongKhoang]

@inputFrom int ,

@inputTo int

AS

BEGIN

Declare @output table

(

outputValue int

)

while(@inputFrom <= @inputTo)

begin

if(@inputFrom % 2 = 0)

begin

insert into @output values (@inputFrom)

end

set @inputFrom+=1

end

select \* from @output

END