1 Giv din maskine fordomme!

Skriv et program, der tage brugerinput i form af din alder i år, ved hjælp af scanf() Husk at prompte brugeren først, a la:

```
Hello, nice to meet you! Tell me, how old are you?
```

Hvorefter den skal svare med en besked, der ændrer karakter efter om du er over eller under 25:

```
Youre just 23! Wow, youngster are you old enough to be here?
```

eller

```
Oh youre 28? Didnt know you were an old geezer
```

Vær kreativ!

1.1 Forskellige udfald

Skriv et forskelligt udfald for hvert årti. Der skal et par if statements til:

```
if(age > 10 && age < 20)
{
   printf("Response");
}</pre>
```

Kan feks. Være for ranget 10-20.

1.2 Forskellige udfald

Der går rygter om at man også kan hacke en løsning sammen vha. switch cases, og det faktum at heltalsdivision med 10 runder ned. Kunne det her måske virke for hvert range?:

```
switch(age/10)
{
   case 0:
      printf("Response");
      break;
   case 1:
      printf("Another response");
      break;
   ...
   ...
}
```

2 Skriv en Fødselsårsomregner