```
JS exercise_5.js > [∞] checkDriverAge

1 var checkDriverAge=function(){

2 | var age = prompt("Скільки Вам років?");

3 if (Number(age) < 18) {

4 | alert("Вибачте, Ви занадто молодий, щоб керувати цим авто. Доступ заблоковано");

5 } else if (Number(age) > 18) {

6 | alert("Вітаємо з першим водійським досвідом! Приємної подорожі!");

7 } else if (Number(age) === 18) {

8 | alert("Двигун ввімкнено. Приємної подорожі!");

9 }

10 }
```

2)

```
prompt("Скільки Вам років?");

function checkDriverAge(){

var age = prompt("Скільки Вам років?");

if (Number(age) < 18) {

alert("Вибачте, Ви занадто молодий, щоб керувати цим авто. Доступ заблоковано");

} else if (Number(age) > 18) {

alert("Вітаємо з першим водійським досвідом! Приємної подорожі!");

} else if (Number(age) === 18) {

alert("Двигун ввімкнено. Приємної подорожі!");

}

checkDriverAge();
```

3)

```
console.log("Скільки Вам років?");
age=prompt(" ", );
checkDriverAge(age);
Скільки Вам років?

vundefined
```

P.S

```
function checkDriverAge(){
  var age = prompt("Скільки Вам років?");

if (Number(age) < 18) {
    alert("Вибачте, Ви занадто молодий, щоб керувати цим авто. Доступ заблоковано");
} else if (Number(age) > 18) {
    alert("Вітаємо з першим водійським досвідом! Приємної подорожі!");
} else if (Number(age) === 18) {
    alert("Двигун ввімкнено. Приємної подорожі!");
}
checkDriverAge();
```

Тут, напевно, має бути навпаки. Бо у вісімнадцять перший водійський досвід з'являється, а у іншому віці(який більше за 18), ми повинні просто запускати двигун.