

1)

```
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)

```
JS exercise_5.js > ...
1  function checkDriverAge(){
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     checkDriverAge();
11 }
```

3)

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

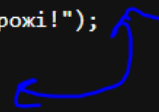
Скільки Вам років?

< undefined
```

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.