



## Opdrachten sectie 2 – Javascript fundamentals (part 1, video 6 tot en met 16)

### Ontwikkelaarsopdrachten

Geen ontwikkelaarsopdrachten voor dit onderdeel.

# Opdrachten sectie 2 – Javascript fundamentals (part 1, video 17 tot en met 24)

### Ontwikkelaarsopdrachten

Geen ontwikkelaarsopdrachten voor dit onderdeel.

## Opdrachten sectie 2 – Javascript fundamentals (part 1, video 20 tot en met 25)

#### Ontwikkelaarsopdrachten

Geen ontwikkelaarsopdrachten voor dit onderdeel.

## Opdrachten sectie 2 – Javascript fundamentals (part 1, video 26 tot en met 30)

### Ontwikkelaarsopdrachten

1. Wat is het resultaat van onderstaande code? Leg uit waarom dit zo is.



```
const age = 18;
const birthYear = 1988;
switch(true){
  case getResult(age, birthYear):
     console.log("Great!");
     break;
  default:
     console.log("Vos!");
}
function getResult(age, birthYear){
  return age >= 18 && String(birthYear).includes("88");
}
```





2. Verander onderstaande "switch statement" in een "if-else statement".

```
const age = 18;
switch(true){
   case age >= 18:
      console.log("Great!");
      break;
   case age >= 12:
   console.log("Bit great!");
      break;
   default:
      console.log("Not so great!");
}
```