

Welchen Befehl brauchen wir, um Dateien auf GitHub hochzuladen?

**ANSWER CHOICE**

**A**

sync

**B**

commit

**C**

pull

**D**

stage

**E**

push

was ist GitHub Pages?

**ANSWER CHOICE**

**A**

Ein E-book Portal mit Programmierhandbüchern.

**B**

GitHub Nutzer-Manual.

**C**

Anzeige des index.html eines Repositores.

**D**

web-hosting Dienst von GitHub

Wann brauchen wir Parameter?

**ANSWER CHOICE**

**A**

Parameter werden immer benötigt.

**B**

Funktionen des Typs "void" brauchen keine Parameter.

**C**

Parameter werden beim Aufruf einer Funktion benötigt.

D

Wenn Werte an Funktionen übergeben werden.

E

Eine Funktion kann Parameter benötigen, muss aber nicht.



was wird in der Konsole angezeigt werden ?

```

window.addEventListener("load", senseForce);

let rebellion: string[] = ["Luke", "Yoda", "Leia", "Obi-Wan Kenobi", "Han Solo"];
let force: string = "none";
function senseForce(): void {

    if (rebellion[1] == "Leia")
        force = "low";
    else if (rebellion[4] == "Yoda")
        force = "yoda";
    else if (rebellion[3] == "Obi-Wan Kenobi")
        force = "high"

    console.log(`The forcelevel is ${force}.`)
}

```

## ANSWER CHOICE

A

none

B

The forcelevel is yoda.

C

The forcelevel is none.

D

The forcelevel is high.

E

The forcelevel is low.

Was stimmt mit den Aussagen der Kamelnotation überein?

## ANSWER CHOICE

S

<b>A</b>	Ein Name beginnt immer mit einem Kapitalbuchstaben.
<b>B</b>	Trennung von Worten im Namen einer Funktion/Variable findet durch Grossbuchstaben statt.
<b>C</b>	Die Namen von Funktionen/Variablen werden konstant großgeschrieben.
<b>D</b>	Ein Name beginnt immer mit einem Kleinbuchstaben.

1:E, 2:D, 3:D,E, 4:D, 5:B,D