



This test has been archived by farid@lereacteur.io. [Restore Test](#) ?

Question - 1

SCORE: 1 points

Question 01

Quel mot clé permet de déclarer une variable modifiable en JavaScript ?

- ☐ string
- ☐ const
- ☐ number
- ☒ let
- ☐ aucune de ces réponses

Question - 2

SCORE: 1 points

Question 02

Quel mot clé permet de déclarer une variable non modifiable en JavaScript ?

- ☐ number
- ☐ let
- ☒ const
- ☐ string
- ☐ aucune de ces réponses

Question - 3

SCORE: 1 points

Question 03

Quelle fonction permet d'afficher la valeur d'une variable dans le terminal ?

- ☐ write()
- ☐ display()
- ☐ var.log()
- ☒ console.log()
- ☐ aucune de ces réponses

Question - 4
Question 04

SCORE: 1 points

Parmi les commandes suivantes, laquelle permet d'exécuter un script dans le terminal ?

- ☐ node run script
- ☐ node
- ☒ node /chemin-du-fichier.js
- ☐ /chemin-du-fichier.js node
- ☐ aucune de ces réponses

Question - 5
Question 05

SCORE: 1 points

Parmi les opérateurs mathématiques suivants, lequel permet d'effectuer une multiplication ?

- ☒ *
- ☐ x
- ☐ /
- ☐ %
- ☐ aucune de ces réponses

Question - 6
Question 06

SCORE: 1 points

D'après le code suivant, qu'affichera le terminal ?

```
let num;  
num = 5;  
  
console.log(num);
```

- ☐ num
- ☐ undefined
- ☐ null
- ☒ 5

☐ aucune de ces réponses

Question - 7

Question 07

SCORE: 1 points

D'après le code suivant, qu'affichera le terminal ?

```
let a = 10;  
a = 10 + 2;  
  
console.log("a");
```

- ☒ a
- ☐ 10
- ☐ 12
- ☐ 102
- ☐ undefined
- ☐ aucune de ces réponses

Question - 8

Question 08

SCORE: 1 points

D'après le code suivant, qu'affichera le terminal ?

```
const str = "Hello";  
const len = str.lenght;  
  
console.log(len);
```

- ☐ len
- ☐ 5
- ☐ 6
- ☐ Hello
- ☒ undefined
- ☐ aucune de ces réponses

Question - 9

Question 09

SCORE: 1 points

D'après le code suivant, qu'affichera le terminal ?

```
const str = "100";  
const number = 5;  
  
console.log(number + str);
```

- ☐ 100
- ☐ 105
- ☒ 5100
- ☐ 1005
- ☐ aucune de ces réponses

Question - 10

Question 10

SCORE: 1 points

D'après le code suivant, qu'affichera le terminal ?

```
const str = "Bienvenue au Reacteur";  
  
if (str === "Bienvenue au Reacteur") {  
  console.log(true);  
} else {  
  console.log(false);  
}
```

- ☐ Bienvenue au Reacteur
- ☒ true
- ☐ false
- ☐ undefined
- ☐ aucune de ces réponses