

04

O resultado é ...

Temos as seguintes operações

```
var a = parseInt("10");
var b = parseInt("Calopsita");
var c = parseInt(10);
```

Podemos dizer que:

Selecione uma alternativa

A A variável `a` recebe o número **10** retornado por `parseInt`.

A variável `b` recebe `NaN` (**not** a number) retornado por `parseInt`.

A variável `c` recebe `NaN` retornado por `parseInt`.

B A variável `a` recebe o número **10** retornado por `parseInt`.

A variável `b` recebe `NaN` (**not** a number) retornado por `parseInt`.

A variável `c` recebe **10**, número, retornado por `parseInt`.

C A variável `a` recebe a **string** "10" retornado por `parseInt`.

A variável `b` recebe `NaN` (**not** a number) retornado por `parseInt`.

A variável `c` recebe **10**, número, retornado por `parseInt`.