

Truthy vs Falsy

- **Truthy**: là những giá trị khi chuyển đổi về boolean thì sẽ được giá trị **true**
- **Falsy**: là những giá trị khi chuyển đổi về boolean thì sẽ được giá trị **false** 🤔

Làm sao xác định được đâu là truthy hay falsy?

Với **falsy** thì mình có một danh sách như bên dưới, ngoài danh sách này, tất cả đều là **truthy** 😊

Complete list of JavaScript falsy values

<code>false</code>	The keyword false .
<code>0</code>	The Number zero (so, also <code>0.0</code> , etc., and <code>0x0</code>).
<code>-0</code>	The Number negative zero (so, also <code>-0.0</code> , etc., and <code>-0x0</code>).
<code>0n</code>	The BigInt zero (so, also <code>0x0n</code>). Note that there is no BigInt negative zero — the negation of <code>0n</code> is <code>0n</code> .
<code>"", '', ``</code>	Empty string value.
<code>null</code>	null — the absence of any value.
<code>undefined</code>	undefined — the primitive value.
<code>NaN</code>	NaN — not a number.
<code>document.all</code>	Objects are falsy if and only if they have the [[IsHTMLDDA]] [↗] internal slot. That slot only exists in document.all and cannot be set using JavaScript.

Tham khảo:

- <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Glossary/Truthy>
- <https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Glossary/Falsy>

Xác định truthy hay falsy cho các giá trị dưới đây

#	Value	Truthy or Falsy
1	{}	?
2	[]	?
3	' ' (string with one space)	?
4	'0'	?
5	'null'	?
6	1000	?
7	'false'	?
8	true	?
9	-10	?

Khoá học Javascript cho người mới bắt đầu 2021 🎉

- Tác giả: **Hậu Nguyễn** - Founder Easy Frontend
- Khoá học chỉ được published trên Udemy, không thông qua trung gian.
- Khoá học không bán dạng videos upload trên Google Drive hay bất cứ hình thức nào tương tự.
- Khoá học có nhóm discord để hỗ trợ trong quá trình học tập.

☎️ Liên hệ tác giả để được hỗ trợ:

- ✅ Facebook: <https://www.facebook.com/nvhauesmn/>
- ✅ Fanpage: <https://www.facebook.com/learn.easyfrontend>
- ✅ Youtube Channel: <https://www.youtube.com/easyfrontend>