1. **[Hoist](http://dictionary.reference.com/browse/hoist)?**

[Hoist em inglês](http://dictionary.reference.com/browse/hoist) significa levantar ou suspender algo através de um aparato mecânico. Em português, significa usar o guindaste para elevar um objeto.

E é isto o que acontece em JavaScript quando declaramos uma variável ou função. Sua declaração é “elevada” para o topo do escopo.

Mas o que é escopo: Em JS o escopo se dá por uma função e não por blocos, como é o caso de outras linguagens derivadas de C, que consideram IF, FOR, Switch e etc como um novo escopo.