**Enclosures**

É quando temos, dentro de uma função, uma variável privada, que está dentro de outra função.

**Ex.:** perceba que **x** vai estar definido dentro de teste() e nas funções abaixo dela, assim como **y** vai estar defninido em teste2() e em todas as funções abaixo dela e, por fim, **z** está definido apenas em teste3().

Isso porque usamos **let**: a variável terá escopo local.

Y não está definido em teste(), assim como z não está defnido em teste3() por causa da declaração let.

