Stack Trace: \$ {excepcion.stack}

A barra de barriga no final da primeira linha aqui escapa do inicial newline para que a string resultante comece com o unicode ?

Personagem (\ U2718) em vez de uma nova linha.

Literais de modelo marcados

Um recurso poderoso, mas menos comumente usado, dos literais de modelo é que, Se um nome de função (ou "tag") ocorre logo antes do backtick de abertura, então o texto e os valores das expressões dentro do modelo Literais são passados ??para a função.O valor deste ?modelo marcado literal ?é o valor de retorno da função.Isso pode ser usado, para exemplo, para aplicar HTML ou SQL escapando para os valores antes

O ES6 possui uma função de tag embutida: string.raw ().Ele retorna o texto Dentro de backticks sem nenhum processamento de backslash escapas:

'\ n` length // => 1: a string tem um único

'\ n`.length // => 1: a string tem um único personagem newline

substituindo -os no texto.

String.raw`\n`.length // => 2: um caractere de barriga e o Carta n

Observe que, embora a parte da tag de um modelo marcado literal seja um Função, não há parênteses usados ??em sua invocação.Neste mesmo Caso específico, os caracteres de backtick substituem o aberto e o fechamento parênteses.

A capacidade de definir suas próprias funções de tag de modelo é um poderoso