[pastacode lang=”javascript” manual=”%2F%2F%20Get%20the%20Variable%20from%20the%20input%20box%0Afunction%20screen(val)%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%7B%0A%20%20%20%20%20%20%20%20document.getElementById(%22box%22).value%3Dval%3B%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%7D%0A%0A%2F%2F%20Concatenating%20Values%0Afunction%20shownum(val)%20%20%20%7B%0A%20%20%20%20%20%20%20%20document.getElementById(%22box%22).value%2B%3Dval%3B%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%7D%0A%0A%2F%2F%20Performing%20the%20Calcuulation%0Afunction%20solve()%20%7B%20%0A%20%20%20%20try%20%20%20%20%20%7B%20%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20screen(eval(document.getElementById(%22box%22).value))%20%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%7D%20%0A%20%20%20%20catch(e)%20%7B%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20screen(‘Error’)%20%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%7D%20%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%7D%0A%2F%2F%20Clear%20the%20Input%20Screen%0Afunction%20clearme()%20%7B%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20document.getElementById(%22box%22).value%20%3D%20%22%22%3B%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%7D%20%0A%2F%2F%20Backspace%20Function%0Afunction%20delback()%20%7B%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20var%20valueNeeded%20%3D%20document.getElementById(%22box%22).value%3B%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20var%20finalValueNeeded%20%3D%20valueNeeded.substr(0%2C%20valueNeeded.length-1)%3B%20%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20document.getElementById(%22box%22).value%3DfinalValueNeeded%3B%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%0A%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%20%7D%20%0A” message=”JavaScript for simple JS calculator” highlight=”” provider=”manual”/]

Once you have all these files saved in the same folder, it’s time to test out your work. Launch the “index.html” file in your favorite browser and test your stunning looking JS, HTML and CSS written calculator.