Funciones Arrow de la MdT

| // parte uno **let** pulg\_cent = pulg => pulg\*2.54; console.log(pulg\_cent(2));   **let** url = string => "http://www." + string + ".com"; console.log(url('pepito'));   **let** admiracion = frase => "¡" + frase + "!";  console.log(admiracion('hola mundo'));   **let** edad\_perros = edad => edad\*7; console.log(edad\_perros(5));   **let** hora\_trabajo = sueldo => sueldo/40; console.log(hora\_trabajo(100000));   **let** calculador\_IMC = (m, kg) => parseFloat((kg/(m\*m)).toFixed(2)); console.log(calculador\_IMC(1.65, 68));   **let** min\_mayus = string => string.toUpperCase(); console.log(min\_mayus('nombre'));   **let** tipo\_dato = dato => **typeof** dato; console.log(tipo\_dato(calculador\_IMC(1.65, 68)));   **let** circunferencia = radio => "Radio: " + parseFloat((Math.PI\*radio\*2).toFixed(2)); console.log(circunferencia(2)); |
| --- |