function bmi(weight, height) {

var bmi= weight/Math.pow(height,2)

  if(bmi<=18.5) {

    return "Underweight"

  } else if(bmi<=25) {

    return "Normal"

  }else if(bmi<=30) {

    return "Overweight"

  }else(bmi>30)

    return "Obese"

}

function bmi(weight, height) {

  const $ = weight / height\*\*2;

  return $ <= 18.5 ? 'Underweight' : $ <= 25.0 ? 'Normal' : $ <= 30.0 ? 'Overweight' : 'Obese';

}

const bmi = (w, h, bmi = w/h/h) =>  bmi <= 18.5 ? "Underweight" :

                                    bmi <= 25 ? "Normal" :

                                    bmi <= 30 ? "Overweight" : "Obese";