

## Tabla

| IMC       | Resultado         | IMC     | Resultado         |
|-----------|-------------------|---------|-------------------|
| < 16      | Delgadez severa   | [25-30) | Sobrepeso         |
| [16-17)   | Delgadez moderada | [30-35) | Obesidad leve     |
| [17-18.5) | Delgadez leve     | [35-40) | Obesidad moderada |
| [18.5-25) | Peso normal       | >=40    | Obesidad mórbida  |

## Información adicional:

| Instrucción                      | Descripción  | Formato                                       |
|----------------------------------|--|---|
| <b><i>main</i></b>               | Método que define el punto de inicio de un programa. Es un método que no retorna ningún valor.               | <i>public static void main(String args[])</i> |
| <b><i>System.out.println</i></b> | Método que imprime en pantalla el argumento que se le pasa como parámetro y luego realiza un salto de línea. | <i>System.out.println(argumento);</i>         |
| <b><i>Math.pow</i></b>           | Método que devuelve el valor del primer argumento elevado a la potencia del segundo argumento.               | <i>Math.pow(argumento1, argumento2);</i>      |