

Start

```
graph TD; Start([Start]) --> Input[/Gravedad del planeta(g) = ARGV  
Radio del planeta(r) = ARGV/]; Input --> Process{Calcular velocidad de escape, segun formula  
Raiz cuadrada de: Math.sqrt 2 * (gravedad(g) * radio(r) )}; Process --> Resultado([Resultado]);
```

Gravedad del planeta(g) = ARGV  
Radio del planeta(r) = ARGV

Calcular velocidad de escape, segun formula  
Raiz cuadrada de:  $\text{Math.sqrt } 2 * (\text{gravedad}(g) * \text{radio}(r) )$

Resultado