

# Sans titre



Enregistrer



Arrêter



Exécuter



Compiler

```
on circleCalculation(radius)
  set area to pi * (radius ^ 2)
  set circonference to 2 * pi * radius
  return {area, circonference}
end circleCalculation
set circleProperties to circleCalculation(10)|
```

{314.159265358979, 62.831853071796}

Description

Résultat

Historique des événements