```
//Ce programme a été effectué par Roua Nour Briedj et Nawal Imad/
var p = 200000;
var n = 360;
var t = 0.055;
var m = (p*(Math.pow((1+(t/(12*100))),n)*(t/(12*100))))/(Math.pow((1+(t/(12*100))),n)-1);
print(m);
560.1642240941594
```