Mô tả

Viết chương trình JavaScript tính lãi suất ngân hàng theo công thức tính lãi đơn. Đầu vào là số tiền vay, lãi suất, số năm ( n ). Sau đó hiển thị kết quả của số tiền phải trả sau n năm.

Khái niệm lãi đơn: *Lãi được tính theo tỉ lệ phần trăm trong một khoảng thời gian cố định trước*.

Ví dụ: Khi ta gửi tiết kiệm 50 (triệu đồng) vào một ngân hàng với lãi suất 6,9% /năm thì sau một năm ta nhận được số tiền lãi là: 50 \* 6,9% = 3,45 (triệu đồng)

* Số tiền lãi này như nhau được cộng vào hàng năm. Kiểu tính lãi này được gọi là lãi đơn.
* Sau hai năm số tiền cả gốc lẫn lãi là: 50 + 2 \* 3,45 = 56,9 (triệu đồng)
* Sau n năm số tiền cả gốc lẫn lãi là: 50 + n \* 3,45 (triệu đồng)