1.Processor

2.Sync and Async

Sync mọi thứ xảy ra cùng một lúc

Async cho nhiều thứ xảy ra cùng một lúc (Bất đồng bộ)

Js là ngôn ngữ bất đồng bộ.

3.Callback

Một hàm truyền vào như một tham số nó sẽ được gọi lại

* Blocking callback ?

Asynchonus callback ?

4.Promise

Cú pháp

Trạng thái của promise

II. Phuong

1.Exception (try-catch try nhận vào 1 hàm kiểm tra lỗi)

2.Promise.all

3.Event loop ????????????????????????????

---------------------------------- Dương comment ----------------------------------------------------------------------

Phần mềm có thể sử dụng được phần cứng hay không mới là quan trọng.

Tăng hiệu năng thì cho càng nhiều core càng tốt.

Làm sao tôi tận dụng được càng nhiều cpu để tăng hiệu năng.

? Trong js có thể làm được điều đó hay không?

Js là ngôn ngữ đơn luồng.

Settimeout setinterval là của trình duyệt đưa vào.

Bất đồng bộ.Bọc tác vụ vào trong 1 function.

2.Mô hình bất đồng bộ.

-Callback

-Promise

-Async await