Bài 1, Mẹ Thịnh đưa cho Thịnh tiền đi chợ là 500k, sau đó Thịnh mua một mớ rau hết 10k (1 giây), Thịnh mua cá hết 100k(2 giây), Thịnh mua gà hết 120k(3 giây). Thịnh mua thịt lợn hết 70k( 2giây). Tính số tiền còn lại của Thịnh sau mỗi lần mua đồ sử dụng Promise.

Bài 2, Viết chuơng trình JS nhận vào một mảng sau

Var mang = new Array(10,5,2,5,6,7,8,9);

Sau 3 giây tính tổng các chữ số trong mảng và in ra màn hình

Tiếp sau 4 giây tính giai thừa của các số trong mảng và in ra màn hình

Tiếp sau 3 giây tìm các số là số nguyên tố và in ra màn hình

Tiếp sau 3 giây tìm các số chia hết cho 3 và in ra màn hình

Bài 3, Viết chuơng trình JS cứ sau hai giây lại trả về một số ngẫu nhiên từ 1-100. Sau đó tìm xem số này có phải số nguyên tố hay không.

Bài 4, Cho một mảng rỗng

Sau 2 giây thêm một số nguyên ngẫu nhiên từ 0-100 vào mảng

Sau 3 giây iếp theo tiếp tục thêm một số nguyên ngẫu nhiên từ 0-100 vào mảng

Sau 4 giây tiếp theo tiếp tục thêm một số nguyên ngẫu nhiên từ 0-100 vào mảng

Sau 5 giây tiếp theo tiếp tục thêm một số nguyên ngẫu nhiên từ 0-100 vào mảng

Tiếp sau 4 giây tìm các số lớn hơn 5

Tiếp sau 3 giây tiếp tìm số nhỏ nhất và lớn nhất trong mảng

Tiếp sau 3 giây tìm trung bình cộng các số trong mảng

Bài 5, Viết chuơng trình giải phuơng trình bậc hai dạng ax^2 + bx + c với a,b, c nhận ngẫu nhiên các số nguyên từ 5-1000.

Bài 6, Viết hàm nhận chiều cao và chiều rộng của hình chữ nhật, sau 3 giây tính diện tích hình chữ nhật, sau 4 giây tiếp tính chu vi hình chữ nhật.