|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Nhập vào điểm của học viên thi cuối module. Nếu điểm >=75 thì in (“pass module”) thì làm thế nào | let *value* = prompt("nhập điểm thi"); if (*value* >= 75) {  alert('pass module!'); } else {  alert("thi lại"); } |
| Bây giờ mình viết chương trình nhập vào 1 số kiểm tra số vừa nhâp  là ngày thứ mấy trong tuần (1=>chủ nhật,2=>thứ hai,…..7=> thứ 7, khác (1đến 7)=> không phải ngày trong tuần), thì mình sử dụng (if bậc thang) được không? Nếu được thì hãy viết cú pháp. Liệu có cách nào khác không? Viết cú pháp | let *a* = prompt('a?', '');  if (*a* == 1) {alert('chủ nhật');}  else if (*a* == 2 ) {alert('thứ hai');}  else if (*a* == 3 ) {alert('thứ ba');}  else if (*a* == 4 ) {alert('thứ tư');}  else if (*a* == 5 ) {alert('thứ năm');}  else if (*a* == 6 ) {alert('thứ sáu');}  else if (*a* == 7 ) {alert('thứ bảy');}  else {alert('không phải ngày trong tuần')}  let *a* = +prompt('a?', ''); switch (*a*) {  case 1:  alert('chủ nhật');  break;  case 2:  alert('thứ hai');  break;  case 3:  alert('thứ ba');  break;  case 4:  alert('thứ tư');  break;  case 5:  alert('thứ năm');  break;  case 6:  alert('thứ sáu');  break;  case 7:  alert('thứ 7');  break;  default:  alert('không phải ngày trong tuần')  break }  let *Date*=+prompt('hôm nay là thứ mấy') switch (*Date*) {  case 0:  day = "Chủ Nhật";  break;  case 1:  day = "Thứ hai";  break;  case 2:  day = "Thứ ba";  break;  case 3:  day = "Thứ tư";  break;  case 4:  day = "Thứ năm";  break;  case 5:  day = "Thứ sáu";  break;  case 6:  day = "Thứ bảy";  break; } *document*.write(day); |