

**ex5()**

// 나이를 입력 받아

// 13세 이하면 "어린이 입니다."

// 13세 초과 19세 이하면 : "청소년 입니다."

// 19세 초과 시 : "성인 입니다". 출력

**ex6()**

// 점수(100점 만점)를 입력 받아

// 90점 이상 : A

// 80점 이상 90점 미만 : B

// 70점 이상 80점 미만 : C

// 60점 이상 70점 미만 : D

// 60점 미만 : F

// 0점 미만, 100 초과 : "잘못 입력하셨습니다"

**ex7()**

// 놀이기구 탑승 제한 검사

// 나이가 12세 이상, 키 140.0cm 이상 일 경우에만 "탑승 가능"

// 나이가 12미만인 경우 : "적정 연령이 아닙니다."

// 키가 140.0cm 미만 : "적정 키가 아닙니다."

// 나이를 0세 미만, 100세 초과 시 : "잘못 입력 하셨습니다."

ex8()

// 놀이기구 탑승 제한 검사 프로그램

// 조건 - 나이 : 12세 이상

// - 키 : 140.0cm 이상

// 나이를 0~100세 사이로 입력하지 않은 경우 : "나이를 잘못 입력 하셨습니다."

// 키를 0~250.0cm 사이로 입력하지 않은 경우 : "키를 잘못 입력 하셨습니다."

// -> 입력이 되자마자 검사를 진행하여 잘못된 경우 프로그램 종료

// 나이 O , 키 X : "나이는 적절하나, 키가 적절치 않음";

// 나이 X , 키 O : "키는 적절하나, 나이는 적절치 않음";

// 나이 X , 키 X : "나이와 키 모두 적절치 않음";

// 나이 O , 키 O : "탑승 가능"