프로그래밍 실습 노트

			<u> </u>	28 12		
4 주차	3 월	24 일	학번	2021136114	이를	장우혁
기			,		1	
i이에 따른	입장료 구하	ור				
2스코드						
	esktop/hyuck/4week_0324/if_tot.py (3.9	9.5)				
File Edit Format Run Optic # 문제 1	ns Window Help					
# 나이에 따른 입장						
# 입장료 정가 5000 # 8세 미만 무료)원					
# 8세이상 ~ 60세 [기만 정가					
# 60세이상 정가의						
money = 5000	OI OI 24 . "IN					
age = int(input("나	에 합력 :))					
if age < 8:						
print("무료입니다 if 8 <= age < 60:	f.")					
print("입장료 : ",	money)					
if age >= 60:						
print("입장료 : ",	money*0.5)					
# 문제 2 - if문 한번	만 사용					
# 나이에 따른 입장						
# 입장료 정가 5000 # 8세 미만 무료)원					
# 8세이상 ~ 60세 [기만 정가					
# 60세이상 무						
money = 5000 age = int(input("나	이 입력 : "))					
if 8<=age<60:						
print("입장료 : ",	money)					
else: print("입장료 무	료")					
별과화면						
- Table						
===== R 나이 입력 : 50	ESTAKT: C:/Users/4	412-02/Deskto	op/nyuck/4wee	k_0324/if_tot.py =======	=:	
입장료: 5000						
나이 입력 : 7						
입장료 무료						
>>>						
====== R	ESTART: C:/Users/4	412-02/Deskto	pp/hyuck/4wee	k_0324/if_tot.py ======	=	
나이 입력 : 6	9/2	9/8	200111 60 20	AND THE STREET STREET,		
무료입니다.						
나이 입력 : 51						
입장료: 5000						
>>>		Sept. (1988) (1988) (1988) (1988) (1988) (1988) (1988) (1988) (1988) (1988) (1988) (1988) (1988) (1988) (1988)	3g in 1956	Sometime design of the		
	ESTART: C:/Users/4	412-02/Deskto	pp/hyuck/4wee	k_0324/if_tot.py =======	=	
나이 입력 : 61	V					
입장료: 2500.	0					

나이 입력 : 17 입장료 : 5000