

2024년 상반기 K-디지털 트레이닝

### **JAVA Array**

[KB] IT's Your Life



# 심화1

### Q1 - array

- 1, 2차원 배열과 JTable을 이용해서 다음을 구현하시오.

Random Scores Table					
학생 번호	컴퓨터	영어	수학	체육	
학생 1	91	31	19	23	
학생 2	21	92	39	35	
학생 3	81	100	81	13	
학생 4	95	74	34	4	
학생 5	23	6	7	88	
학생 6	10	51	17	90	
학생 7	9	55	63	26	
학생 8	17	86	76	54	
학생 9	24	25	52	59	
학생 10	33	36	49	71	
학생 11	40	99	32	36	
학생 12	89	25	76	73	
학생 13	49	72	1	70	
학생 14	89	92	55	6	
학생 15	97	57	0	70	
학생 16	13	5	17	80	
학생 17	27	77	11	44	
학생 18	77	54	3	99	
학생 19	82	39	76	19	
학생 20	4	91	32	30	

# 심화2

#### Q2 - array

- 다음을 구현하시오.
- 좌석을 500개 만들고, 랜덤하게 좌석을 10개 선택 후, 1좌석당 5000원씩해서 결제금액 출력, 선택한 좌석은 오렌지색으로 변경하고 버튼 글자를 예약으로 변경하여 출력





