

A1	B1	4
	B2	5
	B3	3
	B4	2
	B5	8
	B6	6
	B7	7
	B8	1
	B9	9

A2	B1	1
	B2	5
	B3	4
	B4	3
	B5	8
	B6	6
	B7	7
	B8	2
	B9	9

A3	B1	8
	B2	9
	B3	5
	B4	6
	B5	1
	B6	3
	B7	2
	B8	7
	B9	4

A4	B1	7
	B2	8
	B3	5
	B4	6
	B5	3
	B6	4
	B7	2
	B8	9
	B9	1

A5	B1	8
	B2	9
	B3	5
	B4	6
	B5	4
	B6	3
	B7	2
	B8	7
	B9	1

A1, A3, B1, B4, B8, B9 가 선택되었을 경우  
아래 표와같이 우선순위에 따른 평균이 구해진다.  
해당 평균값이 가장 낮은 두 B 값을 구한다.

첫 A값 > 가장 낮은 B값 > 두번째 A 값 > 두번째로 낮은 B 값  
순서로 이미지와 제목을 출력한다.

우선순위별로 입력해 놓은 데이터 특성상 동일한 평균값이 구해질 수 있기에  
순위 뒤에 임의로 소수점 세자리를 붙임.

예시	A1	A3	평균	우선순위
B1	4.131	8.121	6.126	3
B4	2.021	6.231	4.126	1
B8	1.021	7.234	4.1275	2
B9	9.232	4.111	6.6715	4

최종결과 A1 > B4 > A3 > B8