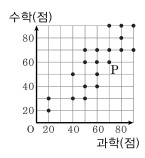
약점 보강 1

1. 다음 그림은 지혜네 반 학생 20 명의 수학 성적과 과학 성적에 대한 상관도이다. 과학 성적이 70 점 이상인 학생들의 수학 성적의 평균을 구하여라.



- 2. 다음 중 양의 상관관계가 있다고 할 수 있는 것을 모두 찾으면?
 - ① 사람의 나이와 시력
 - ② 공부하는 시간과 성적
 - ③ 산의 높이와 기온
 - ④ 도시의 인구와 교통량
 - ⑤ 쌀의 생산량과 전기 소모량
- 3. 다음은 어느 학생 40 명에 대한 수학과 영어 성적의 상관표이다. 영어 성적의 평균과 수학 성적의 평균의 차를 구하면?

(단위:						위:점)
영어 수학	60	70	80	90	100	합계
100			1	3	2	6
90			4	2	2	8
80		A	5	C		D
70		3	2			5
60	1	1				2
합계	1	В	12	10	4	40

- ① 1
- ② 1.25
- ③ 1.5

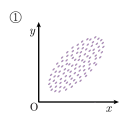
- **4** 1.75
- **⑤** 2

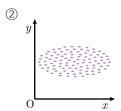
4. 다음 표는 어느 학급 학생 40 명에 대하여 지난 학기 중간, 기말고사의 수학 성적을 조사한 상관표이다. 중간고사와 기말고사 성적이 같은 학생은 전체의 몇 % 인지 고르면?

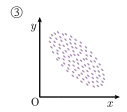
	(단위:점						위:점)
기말 중간	50	60	70	80	90	100	합계
100					2	1	3
90			1	3	3	1	8
80		1	5	6	4		16
70	1		4	4			9
60		1	1	1			3
50	1						1
합계	2	2	11	14	9	2	40

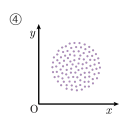
- ① 10%
- ② 20%
- 3 30%

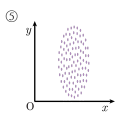
- 40%
- ⑤ 50%
- 5. 다음 상관도에서 도보로 통학하는 경우 통학 거리와 통학하는데 걸리는 시간과 같은 상관관계에 있는 것은?









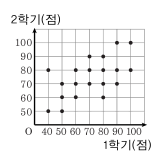


6. 다음 표는 어느 반 학생 50 명의 수학과 국어 성적의 상관표이다.

수학(점) 국어(점)	60	70	80	90	100	계
100				2	4	6
90		b	1	c	1	11
80	1	2	11	2	2	18
70	1	5	3	1		10
60	2	a	1	5		5
계	4	10	16	d	7	40

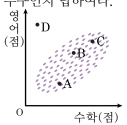
수학과 국어 성적이 같은 학생의 수를 x 라 할때, a+b+c+d+x 의 값을 구하여라.

7. 다음은 지선이네 반 학생 20 명의 1 학기와 2 학기 수학 성적에 대한 상관도이다. 1 학기 수학 성적보다2 학기 수학 성적이 좋은 학생은 모두 몇 명인가?

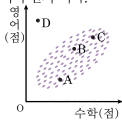


- ① 4명
- ② 5명
- ③ 7명

- ④ 10 명
- ⑤ 14 명
- 8. 다음 그림은 일승이네 반 학생들의 영어 성적과 수학 성적을 나타낸 상관도이다. 4 명의 학생 A, B, C, D에 대하여 두 과목의 성적 차가 가장 큰 학생은 누구인지 답하여라.



9. 다음 그림은 일승이네 반 학생들의 영어 성적과 수학 성적을 나타낸 상관도이다. 4 명의 학생 A, B, C, D중 영어 성적에 비해 수학 성적이 낮은 학생은 누구인지 써라.



10. 아래 표는 어느 전자 제품 대리점에서 한달 동안에 노트북의 판매 실적에 따라 20 명의 영업사원들에게 지급한 상여금을 조사하여 만든 상관표이다.

판매실 ^조 상여금	1대	2대	3대	4대	5대	계
50만원			1	3	2	6
30만원		Α	2	В	1	С
10만원	2	2	2			6
계	2	6	5	D	3	20

- ① 11 ② 12
- ③ 13
- 4 15
- **⑤** 17
- **11.** 다음 상관도에서 1차 점수가 2차 점수보다 낮은 선수는 모두 몇 명인가?

