약점 보강 1

1. 다음은 진경이네 반 학생들의 영어 성적을 조사하여 만든 상대도수의 분포표이다. 도수가 가장 큰 계급의 상대도수를 구하여라.

| 영어 성적(점) | 도수(명) | 상대도수 |
|------------|-------|------|
| 50 ~ 60 미만 | 6 | 0.2 |
| 60 ~ 70 | | |
| 70 ~ 80 | 12 | 0.4 |
| 80 ~ 90 | 3 | 0.1 |
| 합계 | | |

2. 다음은 지은이네 반 학생들의 TV 시청 시간을 조사하여 나타낸 것이다. 하루에 TV를 2시간 이상 시청하는학생은 몇 명인지 구하여라.

| TV시청시간(분) | 도수(명) | 상대도수 |
|----------------|-------|------|
| 60~ 90 | 4 | |
| 90 ~ 120 | 8 | |
| 120 ~ 150 | 6 | |
| $150 \sim 180$ | 2 | |
| 합계 | 20 | |

3. 다음은 어느 회사의 출근시각에 대한 상대도수를 그래 프로 나타낸 것이다. 8시 40분 이상 8시 50분 미만이 8시 50분이상 9시미만 보다 250명 적을 때 전체 직원수를 구하고 이곳에서 샌드위치를 판다면 8시 20분에서 8시 40분 사이에 얼마나 팔리겠는지 구하여라.

