## 중급B 8 학생의 부정행위 여부, 출석률과 총점을 입력 받아 학점을 부여한다(CalculateGrade)

```
변수들
   (1)
부정행위 여부(true 혹은 false): false
        cheating: 부정행위 여부
  1.
                                           출석률(0~ 100사이의 정수값): 80
        attendrate: 출석률
  2.
총점(0~ 100사이의 정수값): 90
        totalscore: 총점
학점 = A
        grade: 학점
  4.
알고리즘
   (2)
부정행위 여부를 입력 받아 cheating에 저장한다.
  1.
출석률을 입력 받아 attendrate에 저장한다.
총점을 입력 totalscore에 저장한다
П
        cheating이 true라면 grade = 'F' 이다.
아니면 attendrate < 80 이면 grade = 'F'
아니면
П
                           totalscore >= 90이면 grade = 'A'
아니고 totalscore >= 80 이면 grade = 'B'
아니고 totalscore >= 70 이면 grade = 'C'
아니고 totalscore >= 60 이면 grade = 'D'
아니고 grade = 'F';
학점을 출력한다
   5.
П
```