**2017년 컴퓨터 프로그래밍 1**

* **HW 08 -**

|  |  |
| --- | --- |
| **제 출 일 자** | 2017.11.04 |
| **이 름** | 서주연 |
| **학 번** | 201702025 |
| **분 반** | 08 |

|  |
| --- |
| **실습8-1, 8-2** |
|  |
| Scanner로 입력 받은 성적을 배열에 저장하고 배열에 저장된 성적, 평균, 평균 이상인 학생의 수를 출력하는 프로그램입니다. |
| 질문 없음 |

|  |
| --- |
| **실습 8-3** |
|  |
| 국어와 컴퓨터 점수를 입력 받고 배열에 저장한 후 각각의 점수, 개인의 평균, 학급의 평균, 그리고 평균 이상인 학생의 수를 구하여 출력하는 프로그램이다. |
| Q1. 필요한 배열은?  A1. 개개인의 국어 점수를 저장할 배열, 컴퓨터 점수를 저장할 배열, 국어와 컴퓨터 점수의 평균을 저장할 배열. 총 3개의 배열이 필요하다. |