0416 実行結果

exer4-1.c

Test 1 passed

入力:

```
1 2 3 4 5
```

出力:

```
sum: 15
avg: 3.0
```

Test 2 passed

入力:

```
75
80
99
82
85
```

出力:

```
sum: 421
avg: 84.2
```

Passed: 2Failed: 0

exer4-2.c

Test 1 passed

入力:

```
80 60 22 50 75
90 55 68 72 58
77 67 78 87 65
```

出力:

```
英数国理社
1番80 60 22 50 75
2番90 55 68 72 58
3番77 67 78 87 65
```

Test 2 passed

入力:

```
10
20
30
40
50
20
30
40
50
60
30
40
50
60
```

出力:

```
英数国理社
1番10 20 30 40 50
2番20 30 40 50 60
3番30 40 50 60 70
```

Passed: 2Failed: 0

exer4-3.c

Test 1 passed

入力:

```
80 60 22 50 75
90 55 68 72 58
77 67 78 87 65
```

出力:

```
英 数 国 理 社 平均点
```

```
    1 番
    80
    60
    22
    50
    75
    57.4

    2 番
    90
    55
    68
    72
    58
    68.6

    3 番
    77
    67
    78
    87
    65
    74.8

    平均点
    82.3
    60.7
    56.0
    69.7
    66.0
```

Test 2 passed

入力:

```
10
20
30
40
50
20
30
40
50
60
30
40
50
60
70
```

出力:

	英	数	国	理	社	平均点
1番	10	20	30	40	50	30.0
2 番	20	30	40	50	60	40.0
3 番	30	40	50	60	70	50.0
平均点	20.0	30.0	40.0	50.0	60.0	

Passed: 2Failed: 0

exer4-4.c

Test passed

入力:

出力:

2.996094

• Passed: 1

Failed: 0