

## SOLUZIONI

1. a. 9

b. 10

c. 7

2. a. 7

b. 4

c. 1°, 2°, 3° e 5°

d. 4°, 19

3. a. €915

b. €468

c. €360

d. €820

4.

	maschi	femmine
anziani	20	8
giovani	64	48

5. a. 8

b. 9

c. inglese

6. a. 31

b. 90

c. 30%