

**Zadanie 14. (0–6)**

Liczby  $a$ ,  $b$ ,  $c$  są – odpowiednio – pierwszym, drugim i trzecim wyrazem ciągu arytmetycznego. Suma tych liczb jest równa 27. Ciąg  $(a-2, b, 2c+1)$  jest geometryczny.

Wyznacz liczby  $a$ ,  $b$ ,  $c$ .

