

Дана пропорция  $a_1 : a_2 = a_3 : a_4$ . Сумма первых трех членов пропорции равна 58. Третий член составляет  $\frac{2}{3}$ , а второй  $\frac{3}{4}$  первого члена. Найдите  $a_4$ .

- 1) 13    2) 14    3) 15    4) 12    5) 11