Кусок меди разделили на две части, так что части пропорциональны числам 1:3. Необходимо узнать массу каждой части, если масса куска меди составляет 25 кг

1)  $\frac{25}{14}$  kg ii  $\frac{75}{14}$  kg 2)  $\frac{5}{4}$  kg ii  $\frac{95}{4}$  kg 3) 12 kg ii 13 kg 4)  $6\frac{1}{4}$  kg ii  $18\frac{3}{4}$  kg 5) 9 kg ii 16 kg 6) 13 kg ii 12 kg 7)  $\frac{25}{4}$  kg ii  $\frac{75}{4}$  kg 8) 10 kg ii 15 kg