

11. (3 балла) Количество отсутствующих в классе учащихся составляет $\frac{1}{5}$ количества присутствующих. После того, как Дима вышел из класса, количество отсутствующих, включая Диму, составило $\frac{1}{4}$ количества присутствующих. Сколько всего учащихся числится в классе Димы?