

Домашнее задание по химии. Транева Т.А.

**10 б**

12. 11

§ 6, 7

Выполнить тест <https://api-edu.skysmart.ru/api/v1/dnevnikru/homework?taskHash=vopapirufe>

19. 11

§8

Решить задачу.

Определите формулу углеводорода, плотность паров которого по водороду равна 2,69. Массовая доля углерода в веществе составляет 92,3%

Ответы прислать: [tranevat.a@yandex.ru](mailto:tranevat.a@yandex.ru)