**Самостоятельная работа 8 класс профиль**

1. Из ряда веществ выписать простые вещества.

N2, HCI, CuO, P4, NaOH, SiO2, H3PO4, CI2

Назовите их.

Выпишите формулы веществ молекулярного строения.

**2**.Определите валентность по формуле

SO3, Fe2O3,NO2, SiO2, CaH2, NH3, CH4

**3**.Найти относительные молекулярные и формульные массы

Азотной кислоты, фосфата кальция, гидроксида лития.

**4**. Найти абсолютную массу ФЕ СaCO3

**Самостоятельная работа 8 класс профиль**

1. Из ряда веществ выписать простые вещества.

N2, HCI, CuO, P4, NaOH, SiO2, H3PO4, CI2

Назовите их.

Выпишите формулы веществ молекулярного строения.

**2**.Определите валентность по формуле

SO3, Fe2O3,NO2, SiO2, CaH2, NH3, CH4

**3**.Найти относительные молекулярные и формульные массы

Азотной кислоты, фосфата кальция, гидроксида лития.

**4**. Найти абсолютную массу ФЕ СaCO3