

Тест по химии Основные сведения о строении атома для за 8 класса

Готовые материалы для тестирования Тест по химии Основные сведения о строении атома для за 8 класса с ответами

1. Что находится в центре атома?

- 1) электроны
- 2) энергетические уровни
- 3) ядро

2. Из чего состоит ядро?

- 1) нейтроны и электроны
- 2) нейтроны и протоны
- 3) протоны

3. Какой заряд имеет нейтрон?

- 1) -1
- 2) 0
- 3) +1

4. Какой заряд имеет протон?

- 1) -2
- 2) 0
- 3) +1

5. Какой заряд имеет электрон?

- 1) -1
- 2) 0
- 3) +1

6. Каково число электронов в ядре атома азота?

- 1) 7
- 2) 12
- 3) 14

7. Каков заряд ядра в атоме лития?

- 1) +2
- 2) +3
- 3) +7

8. Сколько нейтронов в атоме серы?

- 1) 10
- 2) 16
- 3) 32

9. Сколько протонов в атоме углерода?

- 1) 1
- 2) 6
- 3) 12

10. Сколько электронов содержится в атоме фосфора?

- 1) 15
- 2) 16
- 3) 31

Ответы на тест химии Основные сведения о строении атома для 8 класса

- 1-3
- 2-2
- 3-2
- 4-3
- 5-1
- 6-1
- 7-2
- 8-2
- 9-2
- 10-1