

ЦВРСТИ ТЕЧНИ И ГАСОВИТИ МАТЕРИИ

Име и презиме _____

1. Од што се составени нештата околу нас:

1/

2. Од што се составени материите?

2/

3. Направата со која можат да се видат најситните честички се вика:

- a) стетоскоп
- б) микроскоп
- в) термометар

4. Поврзи за да биде точно:

1/

водена пареа	
песок	цврста агрегатна состојба
сок	гасовита агрегатна состојба
мраз	течна агрегатна состојба
стакло	

5/

Заокружи го точниот одговор!

5. Водата мрзне на :

- a) 100 °C
- б) 0 °C
- в) -10 °C

1/

6. Што се случува со водата при загревање ?

- а) кондензира
- б) мрзне
- в) испарува

1/

7. Постапката кога водената пареа се претвара во течност се вика _____

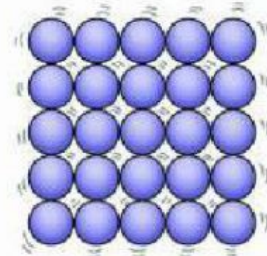
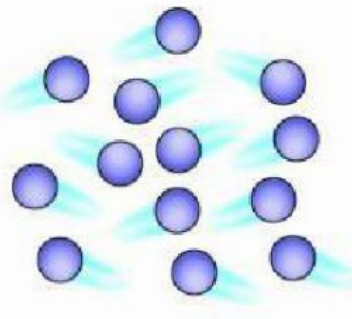
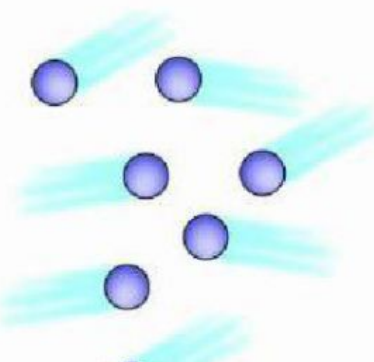
1/

8. Повлечи го точниот одговор!

Цврста агрегатна состојба

Гасовита агрегатна состојба

Течна агрегатна состојба



3/