

**Выберите один или несколько правильных ответов.**

Из предложенного перечня выберите два соединения, в которых присутствует ионная химическая связь.

- 1)  $H_2SO_3$   
 2)  $NaNO_2$   
 3)  $SCl_2$   
 4)  $KF$   
 5)  $CH_2Cl_2$

Запишите в поле ответа номера выбранных соединений.

Номер: C29D44 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

**Выберите один или несколько правильных ответов.**

Из предложенного перечня выберите два вещества, в которых присутствует ионная химическая связь.

- 1) фторид натрия  
 2) оксид кремния  
 3) сульфат натрия  
 4) алмаз  
 5) этанол

Запишите в поле ответа номера выбранных веществ.

Номер: C26E4C ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

**Выберите один или несколько правильных ответов.**

Из предложенного перечня выберите два вещества с ионной кристаллической решёткой, в которых присутствует ковалентная полярная связь.

- 1)  $NaNO_3$   
 2)  $CaF_2$   
 3)  $H_2SO_4$   
 4)  $CH_3OH$   
 5)  $NH_4Cl$

Запишите номера выбранных ответов.

Номер: 416FF6 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

**Выберите один или несколько правильных ответов.**

Из предложенного перечня выберите два соединения, между молекулами которых образуется водородная связь.

- 1)  $C_2H_4$   
 2)  $NH_3$   
 3)  $SiH_4$   
 4)  $CH_3OH$   
 5)  $CH_3COOCH_3$

Запишите в поле ответа номера выбранных соединений.

Номер: 0C68FC ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

**Выберите один или несколько правильных ответов.**

Из предложенного перечня выберите два вещества, которые в твёрдом состоянии имеют немолекулярное строение.

- 1) фосфин  
 2) кремний  
 3) фтор  
 4) алюминий  
 5) этилен

Запишите в поле ответа номера выбранных веществ.

Номер: A91FF6 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

**Выберите один или несколько правильных ответов.**

Из предложенного перечня выберите два вещества с атомной кристаллической решёткой.

- 1) сульфид бария  
 2) ромбическая сера  
 3) оксид кремния  
 4) гидроксид калия  
 5) карбид кремния

Запишите номера выбранных ответов.

Номер: E79FF1 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

**Выберите один или несколько правильных ответов.**

Из предложенного перечня выберите два вещества с ионной кристаллической решёткой, в которых присутствует ковалентная неполярная связь.

- 1) ацетиленид натрия  
 2) сульфат аммония  
 3) гидроксид кальция  
 4) пероксид натрия  
 5) азотная кислота

Запишите номера выбранных ответов.

Номер: 7B4E05 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

**Выберите один или несколько правильных ответов.**

Из предложенного перечня выберите два вещества молекулярного строения, в которых присутствуют как ковалентная полярная, так и ковалентная неполярная связи.

- 1) фенолят натрия  
 2) сероводород  
 3) ацетилен  
 4) диметиловый эфир  
 5) бутадиен-1,3

Запишите номера выбранных ответов.

Номер: B04403 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

**Выберите один или несколько правильных ответов.**

Из предложенного перечня выберите два вещества с ионной кристаллической решёткой, в которых присутствует ковалентная неполярная химическая связь.

- 1) силикат кальция  
 2) пероксид натрия  
 3) ацетиленид натрия  
 4) гидроксид бария  
 5) этиленгликоль

Запишите номера выбранных ответов.

Номер: CEB406 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

**Выберите один или несколько правильных ответов.**

Из предложенного перечня выберите два вещества, между молекулами которых существует водородная связь.

- 1) фтороводород  
 2) ацетон  
 3) иодоводород  
 4) пропанол-2  
 5) силан

Запишите номера выбранных ответов.

Номер: 294373 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ