

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом кальция?

- 1) H_2O
- 2) O_2
- 3) KOH
- 4) Na_2SO_4
- 5) Al_2O_3

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 401147 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом кальция?

- 1) $CuCl_2$
- 2) $NaNO_3$
- 3) P_2O_5
- 4) H_2S
- 5) FeO

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 42DA48 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с хлором?

- 1) Cu
- 2) $FeCl_2$
- 3) SiO_2
- 4) H_2SO_4
- 5) Na_2O

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: CFE048 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом серы(IV)?

- 1) H_2S
- 2) CO_2
- 3) $Ca(OH)_2$
- 4) $FeCl_3$
- 5) H_2SiO_3

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: EAB445 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ не вступают в реакцию с оксидом магния?

- 1) Na_2SO_4
- 2) KOH
- 3) CO_2
- 4) SO_3
- 5) HCl

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 7736FC ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ не вступают в реакцию с оксидом азота(III)?

- 1) NaOH
- 2) H_2O
- 3) SiO_2
- 4) CaO
- 5) $BaSO_4$

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 1DE9F8 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ не вступают в реакцию с магнием?

- 1) Na_2SO_4
- 2) HNO_3
- 3) Br_2
- 4) CuCl_2
- 5) KOH

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 24ECF4 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом натрия?

- 1) N_2
- 2) SO_2
- 3) KOH
- 4) H_2S
- 5) NaNO_3

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 2C39F5 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ не вступают в реакцию с оксидом меди(II)?

- 1) Na_2SO_4
- 2) CO
- 3) HNO_3
- 4) CaSiO_3
- 5) HBr

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 8B22F3 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ **не вступают** в реакцию с оксидом калия?

- 1) N_2
- 2) FeO
- 3) SO_2
- 4) Al_2O_3
- 5) H_3PO_4

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 13250B ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом кальция?

- 1) SO_2
- 2) N_2
- 3) $NaOH$
- 4) $BaSO_4$
- 5) HNO_3

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 2B3605 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом меди(II)?

- 1) Na_2S
- 2) CO
- 3) KOH
- 4) H_2SO_4
- 5) O_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: D2F80D ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Из предложенного перечня выберите два вещества, которые **не реагируют** с оксидом кремния(IV).

- 1) H_2S
- 2) MgO
- 3) $CaCl_2$
- 4) K_2CO_3
- 5) $NaOH$

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: A46E0D ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом лития?

- 1) HNO_3
- 2) MgO
- 3) H_2O
- 4) Na_2SiO_3
- 5) N_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: C2F30C ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с литием?

- 1) H_3PO_4
- 2) Al
- 3) KOH
- 4) $BaSO_4$
- 5) N_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: CAEC0E ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Из предложенного перечня выберите две пары веществ, в которых вещества **не реагируют** между собой.

- 1) CaO и CO₂
- 2) SO₃ и O₂
- 3) CuO и H₂
- 4) Al₂O₃ и Cu
- 5) NO₂ и H₂O

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 091D76 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с железом?

- 1) Cl₂
- 2) MgCl₂
- 3) NH₃
- 4) CaCO₃
- 5) HNO₃

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: D2E274 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с алюминием?

- 1) H₂SO₄
- 2) MgO
- 3) KOH
- 4) BaCl₂
- 5) Mg(NO₃)₂

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 645575 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом магния?

- 1) NaNO_3
- 2) H_2SO_4
- 3) CO_2
- 4) CaO
- 5) NaOH

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: F7BCBC ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом серы(VI)?

- 1) H_2O
- 2) CO_2
- 3) $\text{Ba}(\text{OH})_2$
- 4) NaNO_3
- 5) O_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 0284BF ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ не вступают в реакцию с оксидом фосфора(V)?

- 1) KOH
- 2) H_2O
- 3) CaCl_2
- 4) BaO
- 5) CO_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 0818BC ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом меди(II)?

- 1) CaCl_2
- 2) Al
- 3) H_2SO_4
- 4) NaNO_3
- 5) O_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 0E1AB6 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом серы(IV)?

- 1) SiO_2
- 2) CaCl_2
- 3) KOH
- 4) KNO_3
- 5) O_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: DE4BBF ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ не реагируют с оксидом меди(II)?

- 1) Na_2SO_4
- 2) CO
- 3) HNO_3
- 4) H_2O
- 5) H_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 002B10 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом фосфора(V)?

- 1) O_2
- 2) H_2O
- 3) $Ca(OH)_2$
- 4) K_2SO_4
- 5) CO_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 77D811 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Из предложенного перечня выберите два вещества, с которыми не реагирует оксид меди(II).

- 1) карбонат кальция
- 2) соляная кислота
- 3) водород
- 4) вода
- 5) оксид углерода(II)

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 175210 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с серой?

- 1) Fe
- 2) NH_3
- 3) CuO
- 4) H_2SO_4 (конц.)
- 5) NaCl

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: EEE71C ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом фосфора(III)?

- 1) H_2O
- 2) $AlCl_3$
- 3) $Ca(OH)_2$
- 4) CO_2
- 5) Na_2SiO_3

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 16A925 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с кислородом?

- 1) $NaOH$
- 2) H_2SO_4
- 3) P_2O_3
- 4) NH_3
- 5) MgO

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 5C6021 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом лития?

- 1) CaO
- 2) K_2CO_3
- 3) P_2O_5
- 4) $Mg(OH)_2$
- 5) Al_2O_3

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: CBEF2C ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с азотом?

- 1) H_2O
- 2) Li
- 3) NaCl
- 4) O_2
- 5) CaCO_3

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: E5FF24 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с кислородом?

- 1) P_2O_3
- 2) K_2CO_3
- 3) NaOH
- 4) NH_3
- 5) MgO

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 680C21 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Из предложенного перечня выберите два вещества, которые вступают в реакцию замещения с сульфатом меди(II).

- 1) цинк
- 2) серебро
- 3) алюминий
- 4) хлорид бария
- 5) гидроксид натрия

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 807D2A ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом магния?

- 1) Na_2O
- 2) SO_3
- 3) KOH
- 4) BaSO_4
- 5) HNO_3

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 721DDD ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с магнием?

1) Na_2SO_4

2) H_2O

3) ZnCl_2

4) $\text{Ca}(\text{OH})_2$

5) K_2O

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 18F0D0 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Из предложенного перечня выберите два вещества, с которыми реагирует оксид меди(II).

1) NaNO_3

2) O_2

3) H_2SO_4

4) H_2O

5) SO_3

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 2667DC ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с серой?

1) Na_2O

2) SiO_2

3) CaCl_2

4) HNO_3

5) Al

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 5869D9 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом железа(III)?

- 1) CO
- 2) H₂O
- 3) O₂
- 4) HNO₃
- 5) AlCl₃

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 64D6D5 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом серы(VI)?

- 1) Mg(OH)₂
- 2) O₂
- 3) SiO₂
- 4) CaO
- 5) NaNO₃

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 8D81D7 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом кальция?

- 1) Cu
- 2) Na₂CO₃
- 3) NaOH
- 4) SO₃
- 5) HCl

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 0DC95B ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с водородом?

- 1) N_2
- 2) H_2S
- 3) $NaOH$
- 4) Cu
- 5) Fe_2O_3

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 011F5C ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом калия?

- 1) $Ca(OH)_2$
- 2) HNO_3
- 3) SO_2
- 4) Na_2S
- 5) N_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 70D250 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом железа(II)?

- 1) H_2O
- 2) CO
- 3) $LiOH$
- 4) HNO_3
- 5) Na_2O

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 153A5D ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом углерода(IV)?

- 1) $\text{Ca}(\text{OH})_2$
- 2) MgO
- 3) Na_2SO_4
- 4) O_2
- 5) P_2O_5

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: D5AF5F ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с литием?

- 1) K_2SO_4
- 2) O_2
- 3) BaSO_4
- 4) H_2O
- 5) NaCl

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 5C3952 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с фосфором?

- 1) CO
- 2) Ca
- 3) HNO_3
- 4) Na_2S
- 5) HCl

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 5C19A2 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с железом?

- 1) CuCl_2
- 2) CaO
- 3) NH_3
- 4) Na_2SO_4
- 5) HNO_3

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 980DA7 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ реагируют с оксидом магния?

- 1) Na_2CO_3
- 2) CuCl_2
- 3) KOH
- 4) H_2SO_4
- 5) N_2O_5

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: E00FAA ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ не реагируют с оксидом серы(IV)?

- 1) $\text{Ca}(\text{OH})_2$
- 2) O_2
- 3) H_3PO_4
- 4) NaCl
- 5) K_2O

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: EA5EAC ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ не вступают в реакцию с фосфором?

- 1) CO
- 2) Mg
- 3) HNO_3
- 4) Na_2SO_4
- 5) O_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 8772AC ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом магния?

- 1) KNO_3
- 2) SO_3
- 3) NaOH
- 4) CaSO_4
- 5) HCl

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 121AC3 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с серой?

- 1) H_2S
- 2) CO_2
- 3) $Cu(OH)_2$
- 4) HNO_3
- 5) Al

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 6BA0CB ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом натрия?

- 1) N_2
- 2) P_2O_5
- 3) $Ba(OH)_2$
- 4) H_2O
- 5) $CaCO_3$

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 074690 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом железа(III)?

- 1) H_2
- 2) SO_3
- 3) $Mg(OH)_2$
- 4) K_3PO_4
- 5) H_2O

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: BB6E90 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом фосфора(III)?

- 1) NaOH
- 2) SO₂
- 3) O₂
- 4) BaCl₂
- 5) NH₄NO₃

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 572A91 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Из предложенного перечня выберите два вещества, которые не реагируют с углем?

- 1) HCl
- 2) O₂
- 3) CO
- 4) FeO
- 5) H₂SO₄

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: FC95EA ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с азотом?

- 1) CO₂
- 2) Li
- 3) CaCl₂
- 4) H₂
- 5) CaSO₄

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 79D9E5 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом фосфора(III)?

- 1) H_2S
- 2) $BaCl_2$
- 3) H_2O
- 4) O_2
- 5) SiO_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: **B4FAEE** ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом кремния?

- 1) H_2O
- 2) K_2O
- 3) $BaSO_4$
- 4) $CaCO_3$
- 5) O_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: **D52AE4** ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Из предложенного перечня выберите два вещества, которые реагируют с водородом.

- 1) $MgCl_2$
- 2) $NaOH$
- 3) CuO
- 4) K_2CO_3
- 5) N_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: **D301E0** ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ **не вступают** в реакцию с алюминием?

- 1) HNO_3
- 2) P_2O_5
- 3) $\text{Ca}(\text{OH})_2$
- 4) BaCl_2
- 5) $\text{Cu}(\text{NO}_3)_2$

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 8AB6ED ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с кислородом?

- 1) CuO
- 2) CO_2
- 3) NaOH
- 4) H_2S
- 5) N_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: F56761 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с хлором?

- 1) Fe
- 2) CaF_2
- 3) SiO_2
- 4) H_3PO_4
- 5) NaOH

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 025C63 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ реагируют с оксидом углерода(II)?

- 1) хлорид калия
- 2) кислород
- 3) оксид меди(II)
- 4) гидроксид железа(II)
- 5) углекислый газ

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 54EB61 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ **не вступают** в реакцию с фосфором?

- 1) Na_2SO_4
- 2) HNO_3
- 3) O_2
- 4) Mg
- 5) CO

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: AE0E65 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ не реагируют с оксидом магния?

- 1) O_2
- 2) CO_2
- 3) $NaOH$
- 4) H_2SO_4
- 5) SiO_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: A04B68 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ не реагируют с оксидом алюминия?

- 1) $CaCO_3$
- 2) SO_3
- 3) HNO_3
- 4) H_2O
- 5) N_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: CB3C66 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с водородом?

- 1) O_2
- 2) NH_3
- 3) KOH
- 4) CuO
- 5) Na_2CO_3

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 954B6D ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ **не вступают** в реакцию с оксидом железа(II)?

- 1) Al
- 2) CO
- 3) NaOH
- 4) CaCl₂
- 5) H₂SO₄

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 00CF35 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом железа(III)?

- 1) HCl
- 2) BaCl₂
- 3) Al
- 4) O₂
- 5) H₂O

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: B3523F ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Из предложенного перечня выберите два вещества, которые **не реагируют** с железом.

- 1) Ca(OH)₂
- 2) NaCl
- 3) HNO₃
- 4) CuSO₄
- 5) Br₂

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: D9573B ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Из предложенного перечня выберите два вещества, которые **не реагируют** с хлором.

- 1) CaBr_2
- 2) KOH
- 3) Cu
- 4) MgSO_4
- 5) HNO_3

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: E32431 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ **не реагируют** с оксидом серы(IV)?

- 1) K_2O
- 2) CO_2
- 3) $\text{Ba}(\text{OH})_2$
- 4) HCl
- 5) O_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: 1E1984 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с хлором?

- 1) H_2
- 2) SiO_2
- 3) ZnBr_2
- 4) NaNO_3
- 5) MgO

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: A79F8F ★ Статус задания: **ВЕРНО**

vk.com/examtop

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом серы(IV)?

- 1) P_2O_5
- 2) $CaCl_2$
- 3) $Ba(OH)_2$
- 4) K_2O
- 5) HCl

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: C74287 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом кремния?

- 1) SO_2
- 2) KOH
- 3) $CuCl_2$
- 4) Na_2CO_3
- 5) O_2

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: C99E8A ★ Статус задания: **ВЕРНО**

Какие два из перечисленных веществ вступают в реакцию с оксидом железа(II)?

- 1) H_2O
- 2) CO
- 3) KOH
- 4) $MgSO_4$
- 5) HCl

Запишите номера выбранных ответов.

i Номер: EA4D82 ★ Статус задания: **ВЕРНО**