

Выберите один или несколько правильных ответов.

Из предложенного перечня выберите два вещества, при каталитическом гидрировании каждого из которых образуется циклоалкан.

- 1) этен
 2) пропиен
 3) бензол
 4) циклогексен
 5) циклобутан

Запишите в поле ответа номера выбранных веществ.

Номер: F79203 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

Выберите один или несколько правильных ответов.

Из предложенного перечня выберите два вещества, при взаимодействии каждого из которых с водой в присутствии катализатора образуется кетон.

- 1) ацетилен
 2) бутадиен-1,3
 3) бутин-2
 4) бутен-2
 5) бутин-1

Запишите в поле ответа номера выбранных веществ.

Номер: B00B05 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

Выберите один или несколько правильных ответов.

Из предложенного перечня выберите два вещества, при гидратации каждого из которых образуется одноатомный спирт.

- 1) пропилен
 2) бутин-2
 3) 1,1-дибромпропан
 4) 2-метилбутен-2
 5) ацетилен

Запишите в поле ответа номера выбранных веществ.

Номер: 1B0F0A ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

Выберите один или несколько правильных ответов.

Из предложенного перечня выберите два вещества, с которыми взаимодействует муравьиная кислота.

- 1) Ag_2O (NH₃ p-p)
 2) Na_2CO_3
 3) HCl
 4) NaCl (p-p)
 5) SiO_2

Запишите номера выбранных ответов.

Номер: E79202 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

Выберите один или несколько правильных ответов.

Из предложенного перечня веществ выберите два вещества, каждое из которых реагирует с раствором перманганата калия.

- 1) стирол
 2) бензол
 3) метилпропан
 4) метилбензол
 5) циклогексан

Запишите в поле ответа номера выбранных веществ.

Номер: 4B5273 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

Выберите один или несколько правильных ответов.

Из предложенного перечня выберите два вещества, которые могут взаимодействовать с водородом.

- 1) фенол
 2) этанол
 3) формальдегид
 4) глицерин
 5) этиленгликоль

Запишите номера выбранных ответов.

Номер: 0F9D7D ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

Выберите один или несколько правильных ответов.

Из предложенного перечня веществ выберите два вещества, при взаимодействии каждого из которых с водой в присутствии катализатора образуется кетон.

- 1) этин
 2) пропиен
 3) пропилен
 4) бутен-2
 5) бутин-1

Запишите в поле ответа номера выбранных веществ.

Номер: A1C877 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

Выберите один или несколько правильных ответов.

Из предложенного перечня веществ выберите два вещества, с которыми взаимодействует ацетальдегид.

- 1) медь
 2) водород
 3) оксид цинка
 4) нитрат калия
 5) перманганат калия

Запишите в поле ответа номера выбранных веществ.

Номер: 372377 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

Выберите один или несколько правильных ответов.

Из предложенного перечня выберите два вещества, с которыми взаимодействует уксусная кислота, но **не взаимодействует** этиленгликоль.

- 1) карбонат калия
 2) гидроксид меди(II)
 3) оксид меди(II)
 4) оксид магния
 5) хлороводород

Запишите номера выбранных ответов.

Номер: 0157BV ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ

Выберите один или несколько правильных ответов.

Из предложенного перечня выберите два вещества, с которыми взаимодействуют и этанол, и глицерин.

- 1) FeCl_3
 2) C_6H_6
 3) HBr
 4) HCOOH
 5) $\text{Cu}(\text{OH})_2$

Запишите в поле ответа номера выбранных веществ.

Номер: 8F97B6 ★ Статус задания: **ВЕРНО**

ОТВЕТИТЬ