

ВЗАЄМОДІЯ ВОДИ З ОКСИДАМИ

Познач оксиди, які взаємодіють з водою з утворенням кислот

SO₃

K₂O

P₂O₅

BaO

CO₂

N₂O₅

Na₂O

CaO

Познач оксиди, які взаємодіють з водою з утворенням лугів

SO₂

K₂O

Li₂O

BaO

CO₂

N₂O₅

Na₂O

CaO

Познач оксиди, які не взаємодіють з водою

SO₃

CuO

SiO₂

BaO

Fe₂O₃

CO₂

Na₂O

MgO

Склади рівняння хімічних реакцій, перетягнувши кольорові елементи на відповідні місця в рівняннях

SO₃ + H₂O =

K₂O + H₂O =

+ H₂O =

BaO + H₂O =

+ H₂O =

+ H₂O =

+ H₂O =

CO₂ + H₂O =

Охарактеризуй гідрат оксиду

H₃PO₄

KOH

Cu(OH)₂

Mg(OH)₂

H₂SO₄

Ba(OH)₂

H₂CO₃