

"LẤY GÓC HOA" CHỈ 1 CU CLICK CHUỘT

@ngoctubtx



Phần 1: Tên gọi của oxit : " Kéo – thả vào cặp công thức và tên chất đúng"

N_2O	NO	N_2O_3	NO_2	N_2O_5
--------	------	----------	--------	----------

đinitơ trioxit	nitơ đioxit	đinitơ oxit	đinitơ pentaoxit	nitơ monooxit
----------------	-------------	-------------	------------------	---------------

Fe_2O_3	Na_2O	Al_2O_3	FeO	Cu_2O
-----------	---------	-----------	-------	---------

nhôm oxit	đồng (I) oxit	sắt (III) oxit	Natri oxit	sắt (II) oxit
-----------	---------------	----------------	------------	---------------

Phần 2: Tên gọi của axit / bazo/ muối " Nối cặp công thức và tên chất đúng"

H_2SO_4	Axit axetic
HNO_3	Axit nitric
H_2CO_3	Axit sunfuhyđric
H_2S	Axit silixic
CH_3COOH	Axit sunfuric
HCl	Axit cacbonic
H_3PO_4	Axit sunfuro
H_2SO_3	Axit photphoric
H_2SiO_3	Axit clohyđric



$\text{Fe}(\text{OH})_3$	KOH	$\text{Zn}(\text{OH})_2$	NH_4OH
--------------------------	--------------	--------------------------	------------------------

Kẽm hidroxit	Amoni hidroxit	Sắt (III) hidroxit	Kali hidroxit
--------------	----------------	--------------------	---------------

$\text{Fe}(\text{NO}_3)_2$	BaHPO_4	CaCO_3	Na_2SiO_3	KAlO_2
----------------------------	------------------	-----------------	---------------------------	-----------------

Kali aluminat	Sắt (II) nitrat	Bari photphat	Canxi cacbonat	Natri silicat
---------------	-----------------	---------------	----------------	---------------

Phần 3: Bảng tính tan : “ Chọn đáp án đúng tương ứng với hình ảnh quan sát ”




