

Zad. 1

Wpisz do tabeli odpowiednie wzory związków chemicznych.

H_2SO_4 , $CuSO_4$, $NaOH$, CuO , $MgCO_3$, $NaNO_3$, MgO ,
 $Ca(OH)_2$, $Mg(OH)_2$, HCl , SO_2 , HNO_3

Tlenki	Wodorotlenki	Kwasy	Sole

Zad.2.

Dobierz prawidłowe określenia do każdego z podanych pojęć i wpisz zamiast kropek.

a. **Efekt cieplarniany** –

.....

b. **Dziura ozonowa** –

.....

c. **Kwaśne opady** –

.....

d. **Fotosynteza** –

.....

e. **Ścieki** –

.....

f. **Smog** –

.....

1. Zniszczona warstwa ozonu
2. Trująca mieszanina dymu i mgły
3. Zanieczyszczenia odprowadzane do wody
4. Podgrzanie atmosfery w wyniku pochłaniania ciepła przez cząsteczki dwutlenku węgla
5. Wytwarzanie przez rośliny zielone pokarmu z dwutlenku węgla i wody przy udziale światła słonecznego
6. Krople deszczu, śnieg, mgła i grad zawierające słabe kwasy powstałe z rozpuszczonych tlenków siarki, azotu, węgla

Termin realizacji: 23.06.2020 r

Życzę Wam udanych i bezpiecznych wakacji. Powodzenia.