Napíšte ich vzorce a zaraďte ich do jednotlivých skupín anorganických látok:

Cl2O7

LiH

Mg(OH)2

H2S

H4P2O7

KHSO3

Na2CO3 . 10H2O

K3[Fe(CN)6]

oxid meďný

kyselina trihydrogénboritá

hydrogénfosforečnan amónny

síran tetraammínmeďnatý

Zapíšte vzorce kyseliny sírovej\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,amoniaku\_\_\_\_\_\_\_\_\_,oxidu uhličitého\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

stechiometrickým, štruktúrnym a elektrónovým vzorcom.

V uvedených vzorcoch doplňte namiesto indexu x číslo a zlúčeninu pomenujte:

HClIIIOx

NaxHPVO4

K2CrVIxO7

Napíšte ich vzorce a zaraďte ich do jednotlivých skupín anorganických látok:

Cl2O7

LiH

Mg(OH)2

H2S

H4P2O7

KHSO3

Na2CO3 . 10H2O

K3[Fe(CN)6]

oxid meďný

kyselina trihydrogénboritá

hydrogénfosforečnan amónny

síran tetraammínmeďnatý

Zapíšte vzorce kyseliny sírovej\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,amoniaku\_\_\_\_\_\_\_\_\_,oxidu uhličitého\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

stechiometrickým, štruktúrnym a elektrónovým vzorcom.

V uvedených vzorcoch doplňte namiesto indexu x číslo a zlúčeninu pomenujte:

HClIIIOx

NaxHPVO4

K2CrVIxO7