**Chemia klasa VII- zadania utrwalające:**

**Proszę rozwiązywać zadania używając czarnego koloru czcionki**

1. Napisz symbol lub nazwij pierwiastek chemiczny:

- Al

- sód

- K

- fosfor

- wapń

2. Napisz wzór sumaryczny i strukturalny:

- tlenek siarki IV

- chlorek żelaza III

- siarczek sodu

- tlenek azotu V

- chlorek wapnia

3. Nazwij poniższe związki chemiczne i napisz wzory strukturalne;

- CO2

- Al2S3

- KCl

- Cu2O

- Na2O

4. Napisz reakcje( korzystaj z punktów podanych w zeszycie- etapy pisania reakcji chemicznych):

- synteza chlorku sodu

- analiza tlenku cynku

5. Oblicz stosunek masy pierwiastków w tlenku siarki VI