

Карбонат
натрия

Na_2CO_3



CuSO_4

CuSO_4



HNO_2

HNO_2

карбонат

водорода








H_2CO_3



H_2CO_3



H_2SO_3

$Al(OH)_3$		Перманганат калий	$NaHCO_3$
Азотная кислота		Фтороводо- родная кислота	$NaOH$
		$ZnCl_2$	Оксид водорода
HBr		Сернистая кислота	
$Ca(OH)_2$	Хлороводо- родная (соляная) кислота	$MgSO_4$	
	$Fe(OH)_2$		KNO_3
Фосфат кальций	CaO	Na_2SO_4	Хромовая кислота
H_2SiO_3	Хлорид калий	H_2CO_3	Карбонат натрий
$CaSO_4$	CO_2	Сульфат цинк	H_2S
Марганцо- вая кислота	KI	Сернистая кислота	$Zn(OH)_2$

Фтороводо-
родная
кислота



KCl



N Li Sn Mn

1 3 5 1

Mn Sn Li C O Pb La M

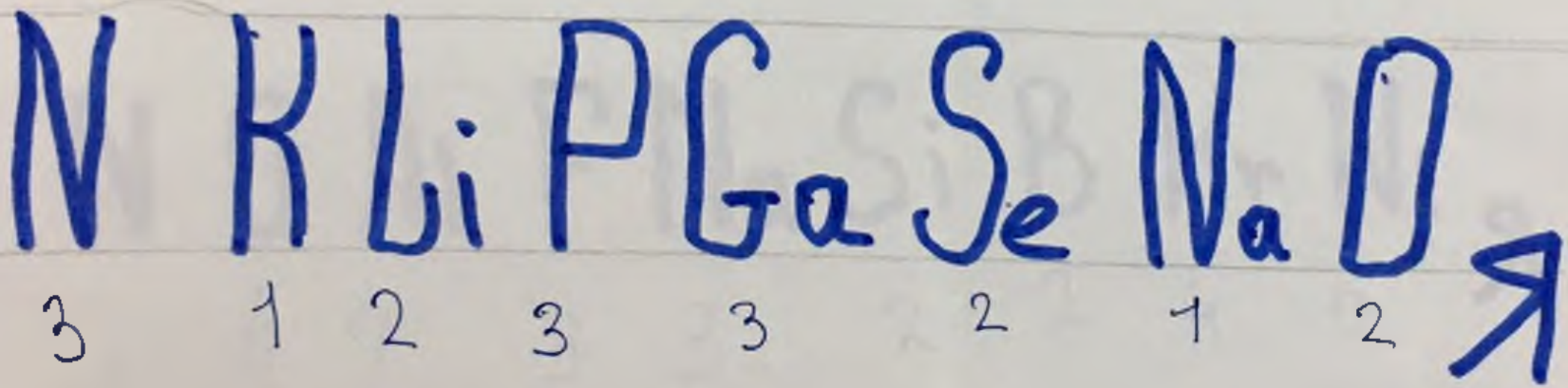
1 1 1 4 1 2 1 1

оксиды

H O P Li Cu ы
2 1 3 2 3

N Ti W Cu Se Na O
1 1 2 1 3 7 9

окисления



Cd Te Mo Si

2 1 2 4

Mt Rf Mn Mo Mt Pu Re Tc V

1 4 6 6 5 2 2 2 1