

PL: Alkalické kovy

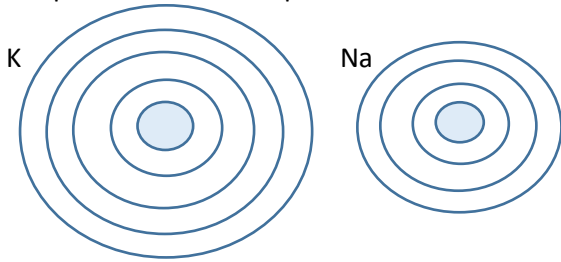
1. Prvky 1 (I.A) skupiny okrem nazývame

2. Doplň:

Slovenský názov	Latinský názov	Značka	Protónové číslo	Počet protónov	Počet elektrónov	Počet vrstiev

3. Alkalické kovy majú na valenčnej vrstve, lebo.....

4. Zakresli počet elektrónov a protónov sodíka a draslíka:



5. Ako dosiahnu stabilné usporiadanie?

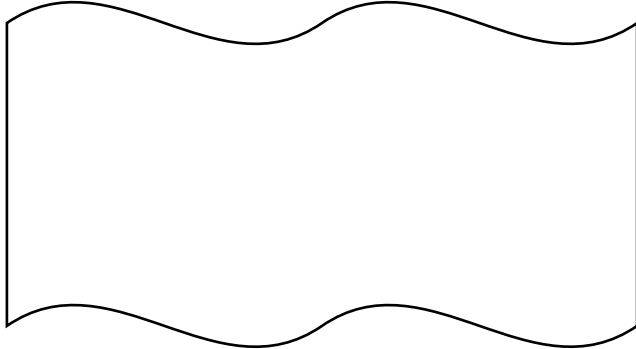
.....

6. Vytvárajú

Nachádzajú sa vo forme

Zapíš schému vzniku: Na^+ a K^+ :

8. Vlastnosti alkalických kovov:



7. Farbenie plameňa:

Li	
Na	
K	
Rb	
Cs	
Fr	

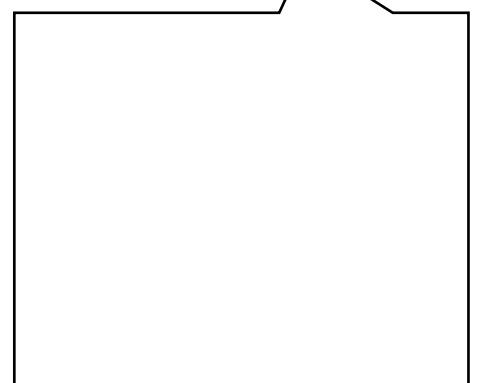
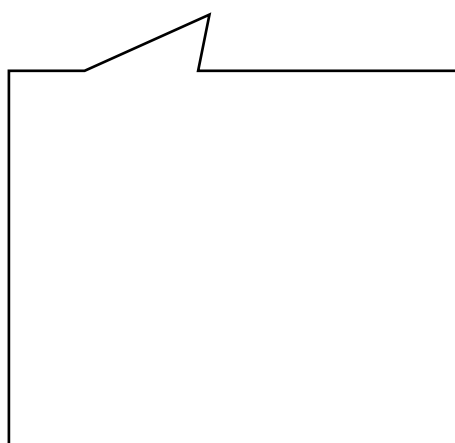
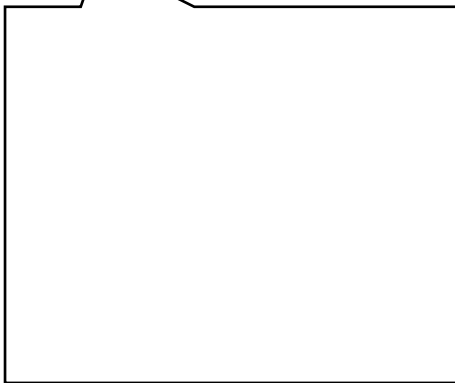
9. Prečo sú sodík a draslík biogénne prvky?

10. Doplň čo vieš o:

Lítium

Sodík

Draslík



11. Najvzácnejší kov je

12. Použitie cézia a francia: