

Име и презиме _____ одд _____

Наставен лист – Прости супстанции, хемиски симболи и вовед во соединенија. Самооценување.

1. Дополни ја табелата

Елементарна честичка	Полнеж	местоположба	ознака
Протон			
	Неутрален		
		Електронска обвивка	

2. Пополни ја табелата

Име	симбол	име	симбол
натриум		Водород	
	O		Cl
	Fe	Флуор	
Калциум			K

3. Дополни ги следните хемиски равенки со зборови

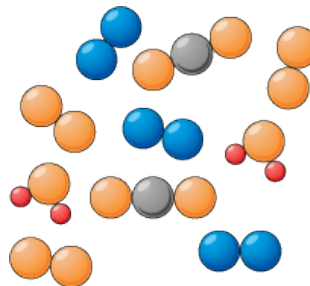
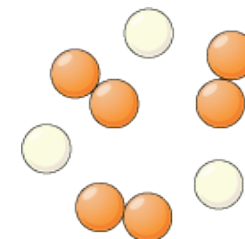
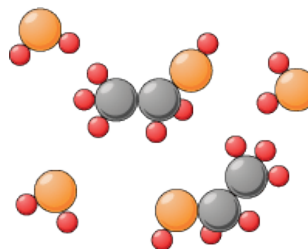
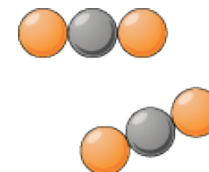
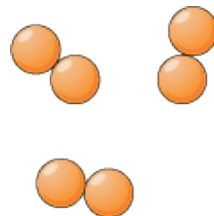
Магнезиум оксид =

Натриум хлорид =

Фелезо + сулфур =

4. Според цртежот одреди што е прикажано

прости супстанции, соединение, смеса од елементи, смеса од соединенија, смеса од елементи и соединенија



Ја знам градбата на атомот

Ги знам првите 20 имиња и симболи на елементи

Знам да прикажам состав на соединение со помош на елементи

Разликувам елемент и соединение според градбата на честичката