



РЕПУБЛИЧКО ТАКМИЧЕЊЕ ИЗ ХЕМИЈЕ
Природно-математички факултет Универзитета у Новом Саду
19. мај 2019.



ПРАКТИЧНА ВЕЖБА ЗА 7. РАЗРЕД

Шифра ученика

--	--	--	--	--	--

Време израде вежбе је 60 минута. Желимо ти успех у раду!

I) У чаши се налази смеша која се састоји од четири чисте супстанце. Твој задатак је да користећи доступан прибор и раствараче раздвојиш компоненте смеше, а затим их опишеш попуњавајући празна поља у табели.

Супстанца	Опис супстанце (агрегатно стање и боја)
1	
2	
3	
4	

II) На основу експерименталних запажања попуните дате исказе уписивањем одговора на линију.

Супстанца _____ боје се раствара у _____ растварачу, а супстанца _____ боје у _____ растварачу.

III) Опишите поступак раздвајања састојака из ове смеше.

Укупан број бодова: _____

1. _____

2. _____

Радно место средити без прања посуђа и прибора по завршетку рада