

## PREDIKČNÍ KARTA – ODBARVENÍ COCA-COLY

Jméno:		Třída:		
<i>Rozhodni o pravdivosti následujících výroků na začátku a na konci vyučovací hodiny.</i>				
Na začátku vyučovací hodiny		Adsorpce, filtrace	Na konci vyučovací hodiny	
Pravdivý výrok	Nepravdivý výrok		Pravdivý výrok	Nepravdivý výrok
P	N	Filtrace je dělicí metoda, která je založena na rozdílné hustotě složek směsi.	P	<b>N</b>
P	N	Adsorpce je proces, při kterém je kapalina pevně vázána na povrch sorbentu.	<b>P</b>	N
P	N	Nejlepší adsorpční vlastnosti v kapalinách má granulované aktivní uhlí.	P	<b>N</b>
P	N	Jemné částice práškového aktivního uhlí urychlují ustanovení adsorpční rovnováhy.	<b>P</b>	N
P	N	Práškové aktivní uhlí má lepší adsorpční vlastnosti než granulované.	<b>P</b>	N
P	N	pH neodbarvené a odbarvené Coca-Coly je stejné.	<b>P</b>	N