







	BA 002:	Lze odhalit složení barviv fixů?
		sklenička, ocet, barevné fixy, proužek filtračního papíru
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Do skleničky nalijeme ocet do výšky 1 cm. 2. Nakreslíme pomocí fixů barevnou čáru na proužek filtračního papíru do výšky 2 cm. 3. Ponoříme jej do skleničky s octem tak, aby se barevná čára nedotkla octa. 4. Pozorujeme.

	BA 002:	Lze odhalit složení barviv fixů?
		sklenička, ocet, barevné fixy, proužek filtračního papíru
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Do skleničky nalijeme ocet do výšky 1 cm. 2. Nakreslíme pomocí fixů barevnou čáru na proužek filtračního papíru do výšky 2 cm. 3. Ponoříme jej do skleničky s octem tak, aby se barevná čára nedotkla octa. 4. Pozorujeme.

	BA 002:	Lze odhalit složení barviv fixů?
		sklenička, ocet, barevné fixy, proužek filtračního papíru
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Do skleničky nalijeme ocet do výšky 1 cm. 2. Nakreslíme pomocí fixů barevnou čáru na proužek filtračního papíru do výšky 2 cm. 3. Ponoříme jej do skleničky s octem tak, aby se barevná čára nedotkla octa. 4. Pozorujeme.