

Kohoutí ocas

Na začátku 20. století byly ve Spojených státech velikou módou kohoutí zápasy. Rančeři zakládali chovy bojovných kohoutů a trénovali je k bitvám na život a na smrt. V neděli se sjížděli ve městě, kde hned po pastorově kázání začal zápas prvních dvojic, poslední utkání končovalo před rozvášněným publikem, když už nebylo daleko do půlnoci. Majitelé vítězů bývali velmi hrdí na své bojovníky a většinou pozvali celou společnost do místního saloonu zapít úspěch. A pozvali také soupeře i přihlížející diváky. Jednou jeden šikovný barman si ve snaze zvýšit konzumaci vymyslel zajímavý trik: smíchal ve sklenici různé nápoje tak, aby k sobě nejen chuťově ladily, ale zároveň barevně odpovídaly peří v ocase vítězného kohouta. Pochopitelně měl s touto inovací velký úspěch, nové slovo koktejl bylo na světě a rychle se vžilo. Z čeho se dnes koktejly míchají? Pokud pomineme alkohol, existuje i nepřeberné množství nealkoholických surovin: různé limonády, Coca Cola, veškeré druhy ovocných džusů, sirupy, čokoláda, mléko, dále se používá zelenina, šlehačka, zmrzlina, vaječný bílek, piškoty, různé druhy aromatického koření - máta, muškátový oříšek, vanilka, skořice, hřebíček a samozřejmě led.

.....

















Kohoutí ocas

Na začátku 20. století byly ve Spojených státech velikou módou kohoutí zápasy. Rančeři zakládali chovy bojovných kohoutů a trénovali je k bitvám na život a na smrt. V neděli se sjížděli ve městě, kde hned po pastorově kázání začal zápas prvních dvojic, poslední utkání končovalo před rozvášněným publikem, když už nebylo daleko do půlnoci. Majitelé vítězů bývali velmi hrdí na své bojovníky a většinou pozvali celou společnost do místního saloonu zapít úspěch. A pozvali také soupeře i přihlížející diváky. Jednou jeden šikovný barman si ve snaze zvýšit konzumaci vymyslel zajímavý trik: smíchal ve sklenici různé nápoje tak, aby k sobě nejen chuťově ladily, ale zároveň barevně odpovídaly peří v ocase vítězného kohouta. Pochopitelně měl s touto inovací velký úspěch, nové slovo koktejl bylo na světě a rychle se vžilo. Z čeho se dnes koktejly míchají? Pokud pomineme alkohol, existuje i nepřeberné množství nealkoholických surovin: různé limonády, Coca Cola, veškeré druhy ovocných džusů, sirupy, čokoláda, mléko, dále se používá zelenina, šlehačka, zmrzlina, vaječný bílek, piškoty, různé druhy aromatického koření - máta, muškátový oříšek, vanilka, skořice, hřebíček a samozřejmě led.

Jména:

Datum:

Kohoutí ocas

Pokud smíchám kapalinu (dodržuj pořadí!):	Stane se: smíchají se nebo zůstanou oddělené (nakresli):
 zelenou a červenou 	
 modrou a zelenou 	
 červenou a modrou 	
 bezbarvou a zelenou 	
 zelenou a bezbarvou 	
 modrou a červenou 	
 bezbarvou a modrou 	
 modrou a bezbarvou 	
Další pořadí kapalin si urči sám. Mohou být i tři nebo všechny čtyři. Pokud smíchám:	Stane se:

Jméno:

Datum:

Kohoutí ocas – výsledky

Výsledky: V následujících větách vyškrtněte z nabízené dvojice slov to **nepravdivé**.

- *Záleží/nezáleží* na pořadí, v jakém nabíráme kapaliny, výsledek *je/není* stejný.
- *Červená/modrá* kapalina zůstává vždy v brčku nahoře.
- *Modrá/červená* kapalina zůstává v brčku vždy dole.
- Kapaliny 1–4 mají *stejně/různé vlastnosti*, před obarvením byly tedy *různé/stejně*.
- *Zelená/modrá* kapalina je „lehčí“ než bezbarvá.
- Slovo koktejl pochází z anglických slov pro *kohouta/kapalinu* a pro *brčko /ocas*.
- V brčku se *nedají/dají* vytvořit čtyři hladiny, pokud je nabíráme ve správném pořadí.

Závěr:

- 1) Vypozorovali jsme, že stejné objemy kapalin 1–4 se liší svou _____.
- 2) Kapaliny navrstvené v pořadí od _____ do _____ se navzájem nemísí (jednotlivé proužky zůstávají dobře viditelné), zatímco kapaliny navrstvené v obráceném pořadí tj. od _____ do _____ se navzájem slijí do jediného barevného proužku, protože _____.
- 3) Pro přípravu vícebarevného koktejlu proto doporučuji:
