**Obecné zásady při přípravě bublinových roztoků**

* používáme destilovanou nebo převařenou vodu (vychladlou)
* roztok necháme chvíli „odležet“
* bublinový roztok můžeme déle uchovat v ledničce

**Odzkoušené recepty**

**1. Domácí bublinový roztok (laciný)**

*250 ml vody (nejlépe převařené), 3 lžičky oleje, 4 lžičky cukru, 6 lžiček jaru (Budou-li bubliny praskat, přidáme po troškách jar)*

Bubliny foukáme brčkem, nálevkou vystřiženou z PET láhve. Hrozen malých bublin vyfoukneme, pokud ve dnu malé PET láhve uděláme několik dírek.

Bublinové tunely můžeme vytahovat pomocí kroužků vystřižených z PET láhve.

**2. Roztok na velké bubliny**

*10 l vody, 3 jary koncentráty nebo 5 lahví obyčejného jaru, 1 l glycerínu*

Z tohoto jaru můžeme vytahovat velké bublinové tunely, velké bubliny nebo bublinové stěny.

Používáme k tomu různé kroužky nebo dvě dřívka z obou stran spojená dvěma kousky provázku. Pomocí tohoto roztoku můžeme také vytvářet bublinové útvary na drátěných tělesech. Chceme-li vyfouknout bublinu dovnitř větší bubliny pomocí brčka, musíme celé brčko namočit v bublinovém roztoku, jinak by velká bublina při dotyku brčka praskla.

Nevýhodou tohoto roztoku jsou skvrny, které zanechává na oděvu (ty jdou vyprat) a na podlaze (velmi obtížně se odstraňují).

**3. Recept získaný na veletrhu nápadů učitelů 2008**

*3 díly vody, 1 díl jaru, 2 díly glycerinu*

**4. Recept získaný na veletrhu nápadů učitelů 2008**

*2 díly jaru, 4 díly glycerinu, 1 díl ovocného sirupu*

**5. Náš nejoblíbenější recept na velké bubliny a tunely**

*12 šálků vody, 1 šálek jaru, 1 šálek kukuřičného škrobu, 2 lžíce kypřícího prášku*