

The background of the slide is a light gray gradient with several realistic water droplets of various sizes scattered across it. The droplets have highlights and shadows, giving them a three-dimensional appearance.

ZKOU MÁME ŽIVOT VODNÍCH BEZOBRATLÝCH ŽIVOČICHŮ

BADATELÉ

- ŽÁKY ROZDĚLÍME DO SKUPINEK PO ČTYŘECH NEBO PĚTI. DO KAŽDÉ SKUPINY OBDRŽÍ SÍTKU NEBO CEDNÍK, BÍLOU MISKU A URČOVACÍ KLÍČE.
- NACHYTANÉ ORGANIZMY DAJÍ DO MISKY, VE KTERÉ BUDE TROCHU VODY. POMOCÍ KLÍČŮ SI JE URČÍ A ZÁZNAMY SI ZAPÍŠÍ. PO 15 MINUTÁCH LOVU SE PŘESUNOU NA DRUHOU LOKALITU, KDE VŠE ZOPAKUJÍ.
- V KTERÉM BIOTOPU BUDE VÍCE BEZOBRATLÝCH? V TŮNI NEBO V RYBNÍCE? JAK BYSTE VÝSLEDEK INTERPRETOVALI?
- DOPORUČENÉ URČOVACÍ KLÍČE:
- [HTTPS://WWW.CHALOUPKY.CZ/KLIC-K-URCOVANI-VODNICH-BEZOBRATLYCH/](https://www.chaloupky.cz/klic-k-urcovani-vodnich-bezobratlych/)

