

VLASTNOSTI živočichů:

- 1)Přijímají vodu a potravu.
- 2)Z těla vylučují různé látky.
- 3)Dýchají (vdechují kyslík, vydechují oxid uhličitý).
- 4)Reagují na změny v přírodě.
- 5)Pohybují se.
- 6)Pomocí smyslů přijímají informace o okolí.
- 7)Rostou a vyvíjejí se.
- 8)Rozmnožují se (některé samice rodí živá mláďata, jiná snášejí vejce).

Dělení živočichů:

1. OBRATLOVCI – mají kostru, složenou z kostí a obratlů
2. BEZOBRATLÍ – nemají kosti ani obratle

1. OBRATLOVCI – tělo – hlava, trup a končetiny. U většiny tělo končí ocasem.

Skupiny obratlovců:

Ryby

Obojživelníci

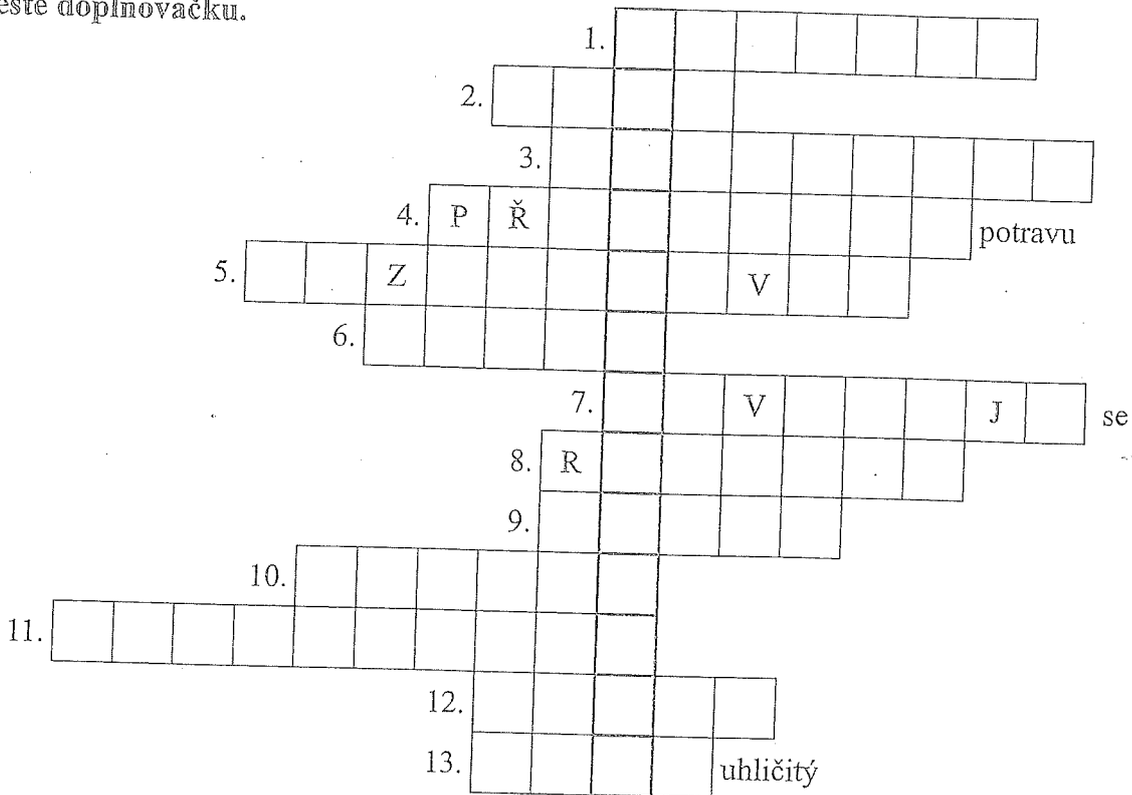
Plazi

Ptáci

Savci

(uvést všude dva příklady)

1. Vyřešte doplňovačku.



1. obratlovci mají páteř složenou z...
2. živočichové žijící ve vodě se nazývají
3. noha živočichů
4. živočichové jedí neboli...
5. živočichové mají schopnost mít mláďata neboli se...
6. živočichové, kteří sají mateřské mléko, jsou...
7. živočichové rostou a...
8. živočichové na změny v přírodě...
9. živočichové, kteří mají tělo pokryté šupinami nebo krunýřem, se nazývají
10. podle stavby těla dělíme živočichy do několika...
11. živočichové, kteří nemají kosti, se nazývají
12. živočichové, kteří létají, se nazývají
13. živočichové vydechují...

2. Doplňte k obrázkům následující termíny: ryba, obojživelník, plaz, pták, savec.

