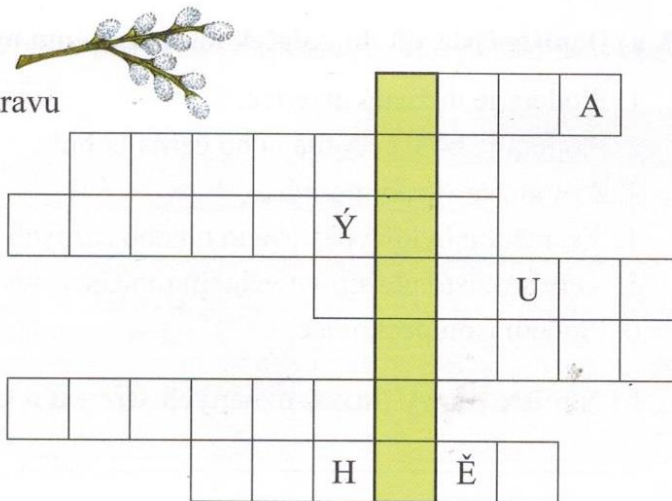
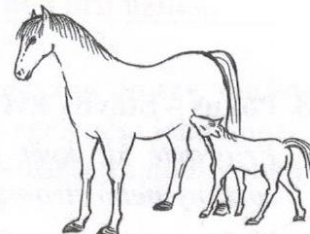


4. Doplnovačka. Tajenku doplňte do věty.

1. Mláďata nekrmových ptáků si vyhledávají potravu
2. Květy vrby jívy se lidově nazývají
3. Ze zimního spánku se probouzejí i létající savci
4. Podzemní část cibulovin
5. Hmyz vylétající na jaře z úlů
6. Většina živočichů se na jaře rozmnožuje a má
7. Líška obecná má květy v podobě převislých



**Tajenka:** K prvním tažným ptákům, kteří se k nám na jaře vracejí, patří \_\_\_\_\_ polní.



5. K fotografiím doplňte názvy jmenovaných ptáků (přesmyčky vám napoví).



VANSKŘÍ



DZORD

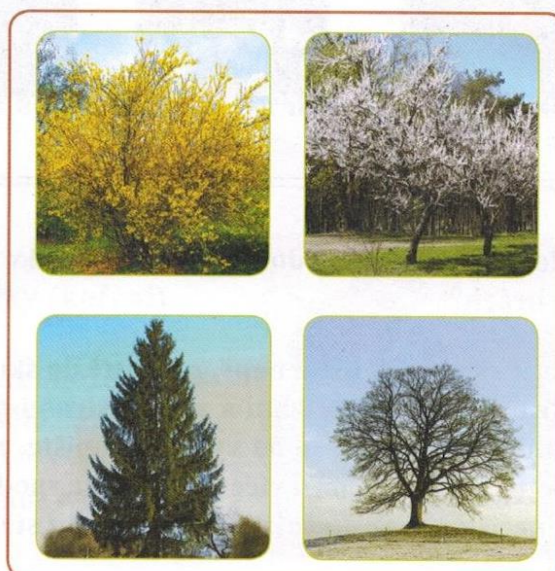
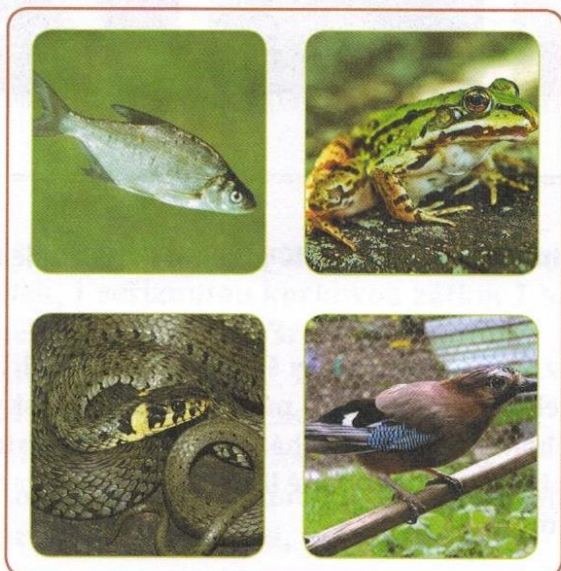


RAKOSÝ



SOK

6. Zakroužkujte, co do skupiny nepatří. Své rozhodnutí zdůvodněte.



Odůvodnění:

---



---

## 1. Doplň tabulku:

VELIČINA	DÉLKA		TEPLOTA	OBJEM	
ZJISTÍME POMOCÍ	PÁSMO, PRAVÍTKO	HODINY, SLUNCE			VÁHA
DRUHY MĚŘIDEL		PŘESÝPACÍ, STOPKY, BUDÍK, ...	VNITŘNÍ, VENKOVNÍ, LÉKAŘSKÝ, ...		MISKOVÁ, OSOBNÍ, KUCHYŇSKÁ, ...
ZÁKLADNÍ JEDNOTKA		SEKUNDA		LITR	KILOGRAM
ZNAČKA	m		°C	l	
DALŠÍ JEDNOTKY	KILOMETR (km) DECIMETR (dm) CENTIMETR (cm)	HODINA (h) MINUTA (min) DEN, TÝDEN, MĚSÍC, ROK	STUPEŇ FAHRENHEITA (°F)	MILILITR (ml) CENTILITR (cl) DECILITR (dl)	

Víte, že:

- slepice stále snáší nová vejce, protože jí je každý den odebíráme? Slepice proto vytváří stále nová vejce v naději, že je jednou bude moci vysedět. Tento nápor obvykle vydrží 14 měsíců, pak si musí odpočinout. Pokud se zotaví, následuje druhé období kladení vajec.
- stěhovaví ptáci letí v šiku proto, aby si šetřili energii? Ptáci využívají proudění vzduchu, které vzniká letem ptáka na špičce šiku. Ptáci se v zaujímání tohoto namáhavého místa střídají.
- nejrychlejším létajícím ptákem je rorýs východní, který se při chytání hmyzu pohybuje rychlostí až 335 kilometrů v hodině? *(Peter-Matthias Gaede, Jens Rehländer; Jak zpívá velryba? – upraveno)*

2. Na základě ukázky vyberte správné tvrzení:

- a) Pták letící na špičce šiku si nejméně odpočine.
- b) Nejrychlejším lovcem ptákem je rorýs východní.
- c) Slepice je schopná snášet denně vejce po dobu delší než jeden rok.

3. Vyškrtněte z vět chybná tvrzení.

21. březen je den (jarního slunovratu / jarní rovnodennosti). Živočichové jsou na jaře (malátní / aktivní). K prvním jarním rostlinám patří (sněženka podsněžník / ocún jesenní). Tulipány, narcisy a krokusy jsou (cibuloviny / cibule). Většina stromů a keřů začíná na jaře (pučet / shazovat listy). Ze zimovišť se k nám vrací (kukačka obecná / káň lesní). Ptačí hnízda jsou vystlána (srstí / peřím). Studenokrevní živočichové se probouzejí ze (zimního spánku / stavu strnulosti).

