

# Řešení



## Čáp bílý

1) **čáp bílý** – vlevo – otevřená krajina s rybníky, mokřady, bažinami i slepými rameny řek | **čáp černý** – vpravo – lesnatá krajina s potoky, říčkami i s rybníky a mokřady

2) **společné znaky** – velcí ptáci s dlouhým krkem, dlouhý rovný špičatý zobák, dlouhé brodivé nohy, obývají stejné prostředí – otevřená krajina s vodními plochami | **rozdílné znaky** – krk – čáp rovný, volavka esovitě prohnutý, křídla při letu – čáp rovná, volavka zaoblená, splývavá chocholka na hlavě volavky, hlas – čáp syčí, klapě zobákem, volavka drsný skřek

3) Skokan, užovka, hraboš, kapr, lín.

S	K	A	N	U	Ž
K	O	K	M	V	O
A	R	H	A	K	O
B	T	A	P	R	L
O	Š	K	R	N	Í

**Tajenka KMOTR** připomíná lidovou pověru, že čáp nosí lidem děti, je jim kmotrem.

4) 2, 4, 8, 10, 14

5) **Letím** přes b) Bospor Dardanely c) Gibraltar  
**Orientuji se** podle d) magnetismu e) Slunce  
**Kroužek** c) N. MUSEUM PRAHA

**Při cestě e)** zastavuji se na svačinu d) sleduji vývoj počasí  
Zimoviště na mapě: západní, střední a jižní Afrika jižně od Sahary.

6) **Červený ☹** – bourání vysokých komínů, kácení mohutných starých stromů (chybí hnízdní příležitosti), sloupy se vztyčenými izolátory (způsobují upálení a popáleniny), meliorace v krajině, chemizace zemědělství (nedostatek potravy a otravy čápů) | **Modrý ☺** – se životem čápů nesouvisí nebo nemá významný vliv – lodní doprava, zimní přikrmování, vyvěšování budek | **Zelený ☺** – zachování podmáčených luk, hloubení tůňek pro obojživelníky, hnízdní podložky, sloupy s visícími izolátory (bezpečné, omezení možnosti kontaktu ptačího těla s elektrickým proudem)

7) Při nálezů handicapovaného čápa měly děti při jeho prohlížení v první řadě dbát o svoji bezpečnost, aby jim čáp nezpůsobil zranění. O nálezů měly informovat záchrannou stanici živočichů, nejbližší veterinární pracoviště nebo referát životního prostředí místního úřadu. Čápovi by měly děti zajistit odbornou pomoc, kterou domácí léčení na dvorku neposkytne.

Další informace např. na <http://www.birdlife.cz/>.