

ŽELVY

Při zaškrtnutí správné odpovědi se pole vybarví zeleně, při zaškrtnutí chybné červeně.

1. Želvy patří mezi:

- a) ...plazy.
- b) ...obojživelníky.

2. Tělo želv je kryté krunýřem, který se skládá ze dvou částí. Ty se nazývají:

- a) ...karapax a plastron.
- b) ...kapota a podvozek.

3. Želva ze svého krunýře vylézt:

- a) ...může.
- b) ...nemůže.

4. Uvnitř krunýře želvy se nachází vždy:

- a) ...3 obratle.
- b) ...10 obratlů.



želva bahenní

5. Vyber správné tvrzení:

- a) Želvy nemají zuby, ale pouze rohovité desky.
- b) Vodní želvy zuby mají, suchozemské ne.

6. Želvy dělíme na dva podřády:

- a) ...skryté a neskryté.
- b) ...skrytohlaví a skrytohrdlí.

7. Jedinný druh želvy, který lze v Česku považovat za původní, je:

- a) ...želva bahnatá.
- b) ...želva bahenní.

8. Batagur bengálský patří mezi:

- a) ...sladkovodní želvy.
- b) ...mořské želvy.

ŽELVY

Při zaškrtnutí správné odpovědi se pole vybarví zeleně, při zaškrtnutí chybné červeně.

9. Želvy jsou:

- a) ...starobylý řád, který se na Zemi objevil v době, kdy zde žili dinosauři.
- b) ...řád, který obývá Zemi zhruba stejně dlouho jako lidé.

10. Krunýř suchozemských želv je většinou:

- a) ...měkký a plochý.
- b) ...tvrdý a vyklenutý.

11. Všechny druhy želv jsou:

- a) ...vejcorodé.
- b) ...živorodé.

12. Samec Antonio patří k druhu:

- a) ...želva obrovská.
- b) ...želva pinzónská.

13. Mezi suchozemské želvy patří:

- a) ...želvy obrovské.
- b) ...karety obrovské.

14. Světový den želv se slaví:

- a) ...30. února.
- b) ...23. května.

15. Za invazní druh je v České republice považována:

- a) ...želva krásná.
- b) ...želva nádherná.

16. O vylíhlá mláďata se želvy:

- a) ...starají nejméně dvě sezóny.
- b) ...nestarají.



želva texaská

ŽELVY

Při zaškrtnutí správné odpovědi se pole vybarví zeleně, při zaškrtnutí chybné červeně.

17. Některé druhy želv:

- a) ...mohou k výměně dýchacích plynů používat kloaku.
- b) ...nemají vůbec vyvinuté plíce.

18. Želva dlaždicovitá se živí především:

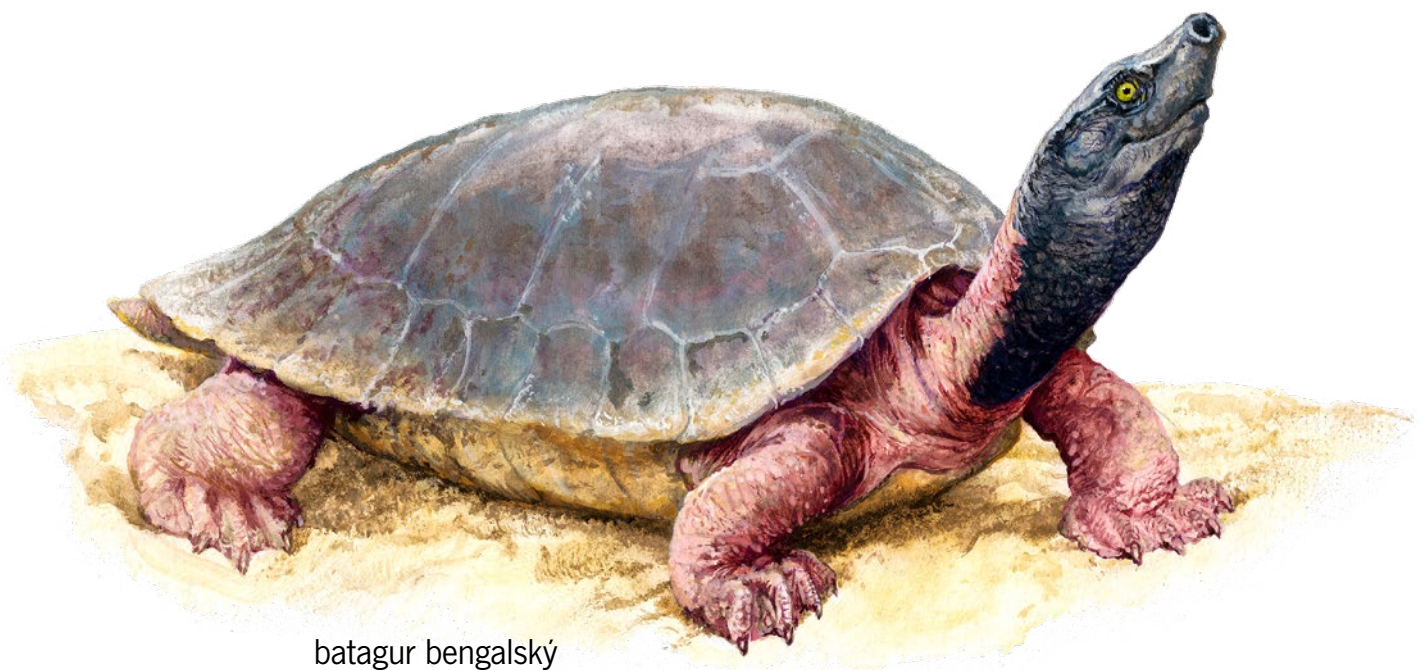
- a) ...hlodavci.
- b) ...houbami.

19. Vyber správné tvrzení:

- a) V Austrálii se nevyskytují suchozemské druhy želv.
- b) Želvy se vyskytují i v polárních oblastech.

20. Želvu texaskou jsme rozmnožili jako:

- a) ...první zoo v Evropě.
- b) ...pátá zoo v Česku.



batagur bengalský

ŘEŠENÍ

UČÍME SE O ZVÍŘATECH SE **ZOO PRAHA**



ŽELVY

Řešení: 1a; 2a; 3b; 4b; 5a; 6b; 7b; 8a; 9a; 10b; 11a; 12b; 13a; 14b; 15b; 16b; 17a; 18b; 19a; 20a

PROSTOR PRO POZNÁMKY:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....