

MRAVENEČNÍCI

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

1. Kolik zubů mají mravenečníci a do jakého řádu patří?

- a) Mají 28 zubů a patří do řádu mnohozubých.
- b) Mají 8 zubů a patří do řádu málozubých.
- c) Mají 0 zubů a patří do řádu chudozubých.

2. Co je hlavní složkou potravy mravenečníků ve volné přírodě?

- a) Pojídají drobný hmyz, především mravence a termity, občas si pochutnají například i na housenkách.
- b) Jsou rybožraví, výjimečně si zpestří potravu mravenci, podle kterých dostali jméno.
- c) Pojídají sladké plody, kolem nichž se rojí mravenci, podle kterých dostali jméno.

3. Jak dlouhý může být jazyk mravenečníka?

- a) až 50 centimetrů
- b) až 60 centimetrů
- c) až 70 centimetrů

4. V prvním roce života využívají mláďata mravenečníků matku jako „dopravní prostředek“. Jakým způsobem je matka nosí?

- a) Mláďata se vyšplhají matce na hlavu, kde se předními končetinami pevně drží výrůstků, jež má samice za ušima.
- b) Mláďata se vyšplhají matce na kořen ocasu, kde se pevně drží dlouhé srsti.
- c) Mláďata se vyšplhají matce zespodu na břicho, kde se pevně přichytí, aby byla co nejbližší mléčným strukům.

5. Jak se mravenečníci brání v případě nebezpečí?

- a) Hrozí nepříteli naježením dlouhé srsti, poté se vztyčí na zadních a odrážejí útočnicka údery předních tlap.
- b) Zastrášují nepřitele silně páchnoucím výměškem z análních žláz.
- c) Hrozí nepříteli pronikavým křikem, poté se postaví na přední tlapy a odráží útočnicka údery zadních tlap.

MRAVENEČNÍCI

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

6. Kde se ve volné přírodě vyskytují mravenečníci?

- a) v asijských pralesích
- b) v tropických deštných lesích a na savanách Střední Afriky
- c) na travnatých pláních (pampách), v listnatých a deštných lesích Střední a Jižní Ameriky

7. Mravenečník velký je veden na Červeném seznamu IUCN jako zranitelný druh. Co pro něj představuje hlavní hrozbu?

- a) lov pro maso, srst a zuby
- b) přeměna krajiny, stavba měst a silnic, zemědělské využívání pampy a umělé požáry
- c) trofejní lov pro kožešinu, těžba nerostných surovin a konkurenční invazivní druhy



ŘEŠENÍ

UČÍME SE O ZVÍŘATECH SE **ZOO PRAHA**



MRAVENEČNÍCI

Řešení: 1c; 2a; 3b; 4b; 5a; 6c; 7b

PROSTOR PRO POZNÁMKY:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....