

FÉLÉVI FELMÉRÉS

Óriások a hüllők között

A hüllők közt – bármennyire is furcsán hangzik – nem az úgynevezett óriáskígyók növekednek a legnagyobbra, hanem a Délkelet-Ázsiában őshonos kockás pitonok. Találtak már 10,8 méter hosszú példányt is közöttük. Az előbb említett óriáskígyók mindössze 4–5 méterre fejlődnek. Így a rekordlistán lényegesen előkelőbb helyet foglalnak el a Dél-Amerikában honos és 8 métert elérő anakondák is. Itt nálunk a haragos siklók a leghosszabbak, akadnak 2 métert is meghaladó példányok – állományuk roppant csekély, ezért szigorú védelemben részesülnek.

Indonézia egyik szigetén élnek a „komodói sárkányok”, más nevükön a komodói varánuszgyíkok. Testhosszuk elérheti a 3 métert, súlyuk az 1 mázsát! Mindössze néhány száz példány él belőlük. Mivel magyarázható, hogy ilyen „sárkánygyíkok” még ma is léteznek? Komodó szigetén védett állapotban élhettek – senki sem zavarta biztonságukat, sem ember, sem ragadozó állat. A hőmérséklet is kedvező volt számukra ebben a trópusi környezetben. Megfelelő táplálékot is találtak és találnak. Így az óriási növekedésnek és fennmaradásnak nem volt akadály.

Dél-Amerikában őshonosak a hegyesorrú krokodilok – találtak már 7,2 méter hosszú és 4 mázsás példányt is közöttük.

A teknősök legnagyobbika a tengeri kérgesteknős. Előfordultak 215 cm hosszú és 450 kilós példányok is. Hol vannak ettől a mérettől az elefántteknősök! Hiszen testük „mindössze” 150 centi hosszú, és súlyuk legfeljebb 200–250 kiló.

(Pénzes Bethen nyomán)

1. Sorold fel a szövegben előforduló állatok nevét!

| | |
|---|--|
| 8 | |
|---|--|

2. Írd az állatfajok neve mellé, hogy hányadik bekezdésben olvastál róluk!

teknősök _____, varánuszgyík _____, kígyók _____, krokodilok _____

| | |
|---|--|
| 4 | |
|---|--|

3. Állítsd hosszúságuk szerint sorrendbe a kígyókat!

| | | | | |
|-------|---------|--|---|--|
| _____ | _____ m | | | |
| _____ | _____ m | | | |
| _____ | _____ m | | | |
| _____ | _____ m | <table border="1"><tr><td>8</td><td></td></tr></table> | 8 | |
| 8 | | | | |

4. Mi a komodói varánuszgyík közismert neve?

| | |
|---|--|
| 1 | |
|---|--|

5. Húzd alá a felsoroltak közül azokat, amelyek miatt ma is élnek földünkön sárkánygyíkok!

- sem ragadozó, sem ember nem zavarta biztonságukat*
- jól el tudtak bújni mindenki elől*
- megfelelő táplálékot találtak*
- kedvező volt számukra a hőmérséklet*
- nagyon keveset esznek*
- ritkán esett az eső*

| | |
|---|--|
| 3 | |
|---|--|

6. Rendezd táblázatba a következő hüllők adatait!

| | | | | | | |
|-----------|---------------------|---------------------|---------------|--|---|--|
| | hegyesorrú krokodil | tengeri kéregteknős | elefántteknős | | | |
| hosszúság | _____ | _____ | _____ | | | |
| súly | _____ | _____ | _____ | <table border="1"><tr><td>6</td><td></td></tr></table> | 6 | |
| 6 | | | | | | |

7. Kösd össze a földrész nevét az ott őshonos állat nevével!

| | | | | |
|----------------|----------------------|--|---|--|
| Délkelet-Ázsia | komodói varánuszgyík | | | |
| Dél-Amerika | hegyesorrú krokodil | | | |
| Indonézia | kockás piton | | | |
| | anakonda | <table border="1"><tr><td>4</td><td></td></tr></table> | 4 | |
| 4 | | | | |

8. Melyik az az állatfaj, amely roppant csekély száma miatt szigorúan védett?

| | |
|---|--|
| 1 | |
|---|--|

Összesen:

| | |
|----|--|
| 35 | |
|----|--|

Ha teljesítményed:

- ___ - 35 pont = 5, jeles; ___ - ___ pont = 4, jó; ___ - ___ pont = 3, közepes;
- ___ - ___ pont = 2, elégséges; 0 - ___ pont = 1, elégtelen