



Megoldókulcs 14. Az erdei sikló



1. Milyen hosszúra nőhet meg az erdei sikló?

Hossza elérheti akár a 2 métert is.

Miért tud jól elbújni a fák ágai között?

Mert hátoldali szarupikkelyei sötétbarnák, mint a fák törzse és ágai, így jól bele tud olvadni a környezetébe.

Hogyan tud felmászni a fák függőleges törzsén? Mi segíti ebben?

Hasi szarupikkelyei a hátiaknál nagyobbak, hosszabbak, élük van, amit izmaik segítségével tud megmerevíteni. Ezek, valamint erős izmaik segítségével tud a függőleges érdes felületekre felmászni.

3. Sikló - szókereső!

Keress olyan szavakat, amelyek sikló fajok nevében is szerepelnek.

Ő	S	I	D	V	X	É	C	R
L	O	Á	S	I	R	N	U	T
S	B	K	C	Ú	Ő	S	P	S
Í	S	O	S	Í	A	F	R	Z
D	A	C	E	Y	V	Á	S	É
Q	S	K	Ö	E	S	Y	M	Á
V	S	Á	S	W	S	A	X	Í
Í	É	S	M	R	É	Z	S	D
Z	S	X	S	Í	S	P	A	G
I	S	H	A	R	A	G	O	S
Z	X	É	S	I	A	Q	S	A

2. Milyen anyag segíti a vedlést? Húzd alá!

vedlési nyál

vedlési nyirok

vedlési víz

Miért bújnak ki a kígyók a bőrukból?

Mert a bőrük nem nő velük, így idővel

kinővik a bőruket.

