

A táblázat alatt találsz 44 a világ számos országában honos béka faj nevét. Keresd meg ezeket a táblázatban (lehet jobbról balra, balról jobbra, fentről lefelé, lentől felfelé, átlósan, bármelyik irányba haladva), húzd ki a neveket. Néhány betűt kétszer, háromszor is érintened kell!

Ha minden faj nevét megtaláltad és kihúztad, akkor 31 kockád még érintetlen kell, hogy maradjon. Az ebben lévő betűket összeolvasva kapod a megfejtést: Szent-Györgyi Albert idézete a természettel kapcsolatban!

Jó rejtvényfejtést!

A	K	É	B	Ó	S	Á	A	K	É	B	Ó	S	Á	D	L	Ö	Z	☼	☼
K	A	K	S	Á	S	L	Á	A	K	É	B	Ó	S	Á	A	N	R	A	B
É	F	E	S	T	Ő	K	E	T	A	K	É	B	R	Ö	K	Ö	K	E	A
B	A	R	N	A	V	A	R	A	N	G	Y	A	A	É	É	É	E	S	T
N	K	A	O	K	A	R	D	V	E	R	S	N	K	M	B	N	C	Ő	É
A	Ú	K	S	N	R	M	E	I	S	S	U	B	A	Ő	I	E	S	B	Z
L	S	É	T	U	A	O	I	B	A	R	É	K	Z	A	R	K	K	É	Ö
T	Z	B	E	S	N	S	B	É	A	K	É	E	Y	K	Á	L	E	K	L
A	Ó	S	O	Á	Y	B	É	K	A	B	V	Z	G	N	S	Ő	B	A	D
G	Y	E	P	I	B	É	K	A	G	E	A	E	N	U	C	B	É	K	L
O	A	G	I	R	É	K	A	E	Ű	K	A	A	A	Ú	O	É	K	É	E
F	K	R	L	Ó	K	A	V	J	É	T	K	K	R	S	M	K	A	B	V
D	É	E	U	H	Á	Ü	E	B	A	É	É	É	A	A	A	A	S	I	E
L	B	Y	S	T	C	F	S	K	B	B	B	B	V	H	☼	I	Ö	V	L
Ö	A	N	A	L	S	O	É	Z	A	M	A	K	Y	A	☼	N	R	A	I
Z	P	A	S	E	K	B	A	K	A	Z	B	O	N	G	☼	I	Ö	T	B
A	I	E	Y	R	A	R	J	M	B	E	Á	M	A	R	☼	R	Z	S	É
L	P	G	A	L	Á	A	C	R	I	S	B	O	R	Á	☼	C	S	I	K
Y	E	F	I	Z	D	R	V	Ö	R	Ö	S	H	A	S	Ú	U	N	K	A
H	P	L	S	A	R	Á	Ny	Ó	S	Á	S	Ö	K	S	C	Ü	S	C	I

1. acris

5. aranyvarangy

9. bábabéka

13. csöcskösásó

17. esőbéka

21. gyepibéka

25. karmos béka

29. lilabéka

33. osteopilus

37. szárazbéka

41. vörös hasú unka

44. zöld levelibéka

2. anura

6. ásóbéka,

10. barna ásóbéka,

14. dajkabéka

18. fakúszó béka

22. hegyes fejű evezőbéka

26. kecskebéka

30. mocsári béka

34. ökörbéka

38. szőrösbéka

42. zöld ásóbéka,

3. aranybéka

7. assa

11. barnavarangy

15. éneklőbéka

19. farkosbéka

23. homokbéka

27. kékbéka

31. nyerges béka

35. pipabéka

39. tavibéka

43. zöld fogatlan béka

4. aranybékácska

8. lsáskabéka

12. crinia

16. erdei béka

20. festővarangy

24. hyla

28. kis tavibéka

32. óriásunka

36. sárgahasú unka

40. üvegbéka

A	K	É	B	Ó	S	Á	A	K	É	B	Ó	S	Á	D	L	Ö	Z		
K	A	K	S	Á	S	L	Á	A	K	É	B	Ó	S	Á	A	N	R	A	B
É	F	E	S	T	Ó	K	E	T	A	K	É	B	R	Ö	K	Ö	K	E	A
B	A	R	N	A	V	A	R	A	N	G	Y	A	A	É	É	É	E	S	T
N	K	A	O	K	A	R	D	V	E	R	S	N	K	M	B	N	C	Ó	É
A	Ú	K	S	N	R	M	E	I	S	S	U	B	A	Ó	I	E	S	B	Z
L	S	É	T	U	A	O	I	B	A	R	É	K	Z	A	R	K	K	É	Ö
T	Z	B	E	S	N	S	B	É	A	K	É	E	Y	K	A	L	E	K	L
A	Ó	S	O	Á	Y	B	É	K	A	B	V	Z	G	N	S	Ó	B	A	D
G	Y	E	P	I	B	É	K	A	G	E	A	E	N	U	C	B	É	K	L
O	A	G	I	R	É	K	A	E	Ú	K	A	A	A	Ú	O	É	K	É	E
F	K	R	L	Ó	K	A	V	J	É	T	K	K	R	S	M	K	A	B	V
D	É	E	U	H	Á	Ü	E	B	A	É	É	É	A	A	A	S	I	E	
L	B	Y	S	T	C	F	S	K	B	B	B	B	V	H	H	I	Ö	V	L
Ö	A	N	A	L	S	O	É	Z	A	M	A	K	Y	A	E	N	R	A	I
Z	P	A	S	E	K	B	A	K	A	Z	B	O	N	G	M	I	Ö	T	B
A	I	E	Y	R	A	R	J	M	B	E	Á	M	A	R	I	R	Z	S	É
L	P	G	A	L	Á	A	C	R	I	S	B	O	R	Á	S	C	S	I	K
Y	E	F	I	Z	D	R	V	Ö	R	Ö	S	H	A	S	Ú	U	N	K	A
H	P	L	S	A	R	Á	Ny	Ó	S	Á	S	Ö	K	S	C	Ü	S	C	I