Keresztrejtvény: Növények nélkül

A keresztrejtvény megoldásához a szöveg megadott mondatainak kiegészítése után juthatunk el.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. melyek az ………. a kékbaktériumokkal ( 3. sor)

2. növényeknek …………, hogy a mai ( 2. sor)

3. együtt …………. révén oxigént termelnek ( 4. sor)

4. megfelelő ………….. oxigént ( 8. sor)

5. borított ….., kietlen területek ( 24. sor)

6. folyók, ….. szélein akadt elég víz ( 26. sor)

7. belőlük ……… magasabb rendű ( 6. sor)

8. villásan ……. szárazföldi növények ( 19. sor)

9. első lakói …….. algák voltak (2. sor)

Megfejtés: ózonpajzs

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. |  |  |  |  |  | ő | s | ó | c | e | á | n | b | a | n |  |  |
| 2. |  |  |  |  | k | ö | s | z | ö | n | h | e | t | j | ü | k |  |
| 3. |  |  |  |  | f | o | t | o | s | z | i | n | t | é | z | i | s |
| 4. |  |  | k | o | n | c | e | n | t | r | á | c | i | ó | j | ú |  |
| 5. |  |  |  |  |  | k | o | p | á | r |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  | t | a | v | a | k |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |  | f | e | j | l | ő | d | ö | t | t |  |  |  |
| 8. |  |  | e | l | á | g | a | z | ó |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. |  |  |  |  | e | g | y | s | z | e | r | ű |  |  |  |  |  |

Készítette: Somoskőiné Véninger Éva