Elért pontszám: 40/\_\_\_ Csapat száma: \_\_\_\_\_\_

1. **Írd a megfelelő vonalra a képeken szereplő virágok nevét! 10/**
2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
12. **Keresd meg a betűhalmazban a virágok neveit és karikázd be! Tíz nevet találsz! 10/**

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

Csapat száma: \_\_\_\_\_\_

1. **Teszt.**

**Karikázd be az egyetlen helyes megoldás betűjelét. (A javítás legyen egyértelmű.) 10/**

1. Melyik növény egyszikű?

A húsos som

B kökény

C gyepűrózsa

D hóvirág

1. Milyen növényrész a hagyma?

A szár

B levél

C gyökér

D virág

1. Melyik felsorolás igaz a kétszikű növényekre?

A bojtos gyökérzet, párhozamos erezetű levél, csésze- és sziromlevél

B bojtos gyökérzet, főeres levél, lepellevél

C főgyökérzet, főeres levél, csésze- és sziromlevél

D főgyökérzet, párhuzamos erezetű levél, lepellevél

1. Milyen növényi rész a gyöktörzs?

A szár

B levél

C gyökér

D virág

1. Melyik állítás igaz?

A A gyepűrózsa egyszikű növény.

B A gyepűrózsa népies neve a húsos som.

C A gyepűrózsa termése magas V-vitamin tartalmú.

D A gyepűrózsa termése mérgező.

1. Melyik állítás igaz?

A A kökény virága világoskék.

B A kökény szélporozta növény.

C A kökény a szilvafa rokona.

D A kökénynek nem csonthéjas a termése.

1. Mi a tönk (a hagymánál)?

A rövid, föld alatti szár

B rövid, föld alatti gyökér

C rövid, föld alatti levél

D rövid, föld alatti megvastagodott levél

1. Melyik nem hagymás növény?

A tulipán

B jácint

C orvosi tüdőfű

D nárcisz

1. Melyik állítás hamis?

A A hóvirág hagymás növény.

B A hóvirágnak lepellevele van.

C A hóvirág lepellevele zöld színű.

D A hóvirág szára lágy szár.

1. Melyik állítás hamis?

A Az erdei pajzsikának gyöktörzse van.

B Az erdei pajzsikának összetett levele van.

C Az erdei pajzsika virágtalan növény.

D Az erdei pajzsika rovarporozta növény.

Csapat száma: \_\_\_\_\_\_

1. **Melyik növényre ismersz rá? 10/**
2. Tűlevelei 4-6 cm hosszúak és párosával ülnek az ágakon.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Egylaki növény, makktermése van és törzse sima, szürke.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Termése makktermés és az élelmiszeripar használja ízesítésre.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Pettyegetett levei a beteg tüdőre hasonlítanak. Teája rekedtség ellen hatásos.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Májusban nyílik, piros virágú gyomnövény.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Szőrökkel borított, szögletes szára van és sötétkék színű a virága.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Kérgéből a gyógyszeripar lázcsillapító és idegnyugtató gyógyszereket készít.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Jó hőszigetelő, tetőfedésre használják. Egyszikű növény.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Legszebb hínárnövényünk, nagy, fehér színű virága a víz tetején úszik.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Tűlevelű fenyőfaj, de nem örökzöld. Levelei csomókban helyezkednek el.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**MEGOLDÁS**

1. **Írd a megfelelő vonalra a képeken szereplő virágok nevét!**
2. Hóvirág
3. Ibolya
4. Vadrózsa/csipkebogyó/gyepűrózsa
5. Harangvirág
6. Liliom
7. Orgona
8. Pitypang/gyermekláncfű
9. Nefelejcs
10. Kikerics
11. Margaréta/réti margitvirág
12. **Keresd meg a betűhalmazban a virágok neveit és karikázd be! A nevek minden irányba lehetnek! Tíz nevet találsz!**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **M** | **Ó** | L | **R** | B | W | I | I | I | W | **T** | G | A | C | A |
| **E** | U | **G** | U | **É** | Z | **P** | E | T | **Ü** | M | F | S | **N** | W |
| **Z** | I | H | **R** | S | **T** | F | **I** | **N** | J | G | A | **Á** | Z | H |
| **E** | X | B | K | **O** | U | **I** | **D** | **P** | I | E | **P** | Z | T | Y |
| **I** | E | U | Z | H | **F** | **É** | **B** | B | **A** | **I** | L | D | P | B |
| **Z** | X | U | G | W | **R** | **A** | O | **O** | **L** | **C** | T | P | E | Y |
| **S** | Z | B | L | **R** | F | **R** | **R** | **U** | **G** | F | **S** | O | X | G |
| **Á** | C | Y | **Ó** | V | U | **Í** | **T** | **P** | W | **L** | U | A | W | Q |
| **L** | S | **Z** | T | O | N | **H** | M | K | **A** | X | **Á** | R | R | E |
| **Y** | **S** | D | T | K | F | **A** | C | L | R | **N** | T | **R** | B | M |
| **A** | **G** | **Á** | **R** | **I** | **V** | **Y** | **G** | **N** | **Ö** | **Y** | **G** | **Ó** | **K** | I |
| S | K | R | Z | J | F | **L** | L | N | N | J | G | **Z** | N | **A** |
| O | M | R | H | F | R | **Ó** | N | P | C | A | C | **S** | M | X |
| **L** | **I** | **L** | **I** | **O** | **M** | **G** | R | A | L | X | Y | **A** | W | O |
| V | V | P | H | R | G | U | Q | G | B | W | A | Q | J | R |

|  |
| --- |
|  |
| **GYÖNGYVIRÁG** | **GÓLYAHÍR** | **LILIOM** |
| **MEZEIZSÁLYA** | **NAPRAFORGÓ** | **PIPACS** |
| **RÉTIBOGLÁRKA** | **RÓZSA** | **TULIPÁN** |
| **TÜNDÉRRÓZSA** |  |  |
|  |  |  |

1. **Teszt. Karikázd be az egyetlen helyes megoldás betűjelét. (A javítás legyen egyértelmű.)**
2. Melyik növény egyszikű?

A húsos som

B kökény

C gyepűrózsa

D hóvirág

1. Milyen növényrész a hagyma?

A szár

B levél

C gyökér

D virág

1. Melyik felsorolás igaz a kétszikű növényekre?

A bojtos gyökérzet, párhozamos erezetű levél, csésze- és sziromlevél

B bojtos gyökérzet, főeres levél, lepellevél

C főgyökérzet, főeres levél, csésze- és sziromlevél

D főgyökérzet, párhuzamos erezetű levél, lepellevél

1. Milyen növényi rész a gyöktörzs?

A szár

B levél

C gyökér

D virág

1. Melyik állítás igaz?

A A gyepűrózsa egyszikű növény.

B A gyepűrózsa népies neve a húsos som.

C A gyepűrózsa termése magas V-vitamin tartalmú.

D A gyepűrózsa termése mérgező.

1. Melyik állítás igaz?

A A kökény virága világoskék.

B A kökény szélporozta növény.

C A kökény a szilvafa rokona.

D A kökénynek nem csonthéjas a termése.

1. Mi a tönk (a hagymánál)?

A rövid, föld alatti szár

B rövid, föld alatti gyökér

C rövid, föld alatti levél

D rövid, föld alatti megvastagodott levél

1. Melyik nem hagymás növény?

A tulipán

B jácint

C orvosi tüdőfű

D nárcisz

1. Melyik állítás hamis?

A A hóvirág hagymás növény.

B A hóvirágnak lepellevele van.

C A hóvirág lepellevele zöld színű.

D A hóvirág szára lágy szár.

1. Melyik állítás hamis?

A Az erdei pajzsikának gyöktörzse van.

B Az erdei pajzsikának összetett levele van.

C Az erdei pajzsika virágtalan növény.

D Az erdei pajzsika rovarporozta növény.

1. **Melyik növényre ismersz rá?**
2. Tűlevelei 4-6 cm hosszúak és párosával ülnek az ágakon.

erdeifenyő

1. Egylaki növény, makktermése van és törzse sima, szürke.

bükkfa

1. Termése makktermés és az élelmiszeripar használja ízesítésre.

mogyoró

1. Pettyegetett levei a beteg tüdőre hasonlítanak. Teája rekedtség ellen hatásos.

orvosi tüdőfű

1. Májusban nyílik, piros virágú gyomnövény.

pipacs

1. Szőrökkel borított, szögletes szára van és sötétkék színű a virága.

mezei zsálya

1. Kérgéből a gyógyszeripar lázcsillapító és idegnyugtató gyógyszereket készít.

fűzfa

1. Jó hőszigetelő, tetőfedésre használják. Egyszikű növény.

nád

1. Legszebb hínárnövényünk, nagy, fehér színű virága a víz tetején úszik.

fehér tündérrózsa

1. Tűlevelű fenyőfaj, de nem örökzöld. Levelei csomókban helyezkednek el.

vörösfenyő