



**Iskola:** \_\_\_\_\_

**Név, oszt.:** \_\_\_\_\_

**Kedves Barátunk!**

Sok szeretettel köszöntünk. Az 1. fordulóval remélem kedvet kaptál a feladatlap kitöltéséhez. Ha nem tudsz valamelyik kérdésre felelni, keresd fel a könyvtárat, kérdezd meg a szüleidet, tanítóidat, felügyelettel használd az internetet! A feladatlapokat az iskola honlapján is megtalálhatjátok, [vaszarynet.hu/diakoknak/termeszetiismereti\\_versenyt](http://vaszarynet.hu/diakoknak/termeszetiismereti_versenyt).

Reméljük, hogy a feladatok megoldása közben sok új információ és tudás birtokába jutsz majd. **Beküldési határidő: 2017. december 15.**

Kérjük a határidő pontos betartását!

Örömteli munkát és sikeres versenyzést kívánunk!

*Vaszary János Általános Iskola Tanítói*

1. **FELADAT:** Igaz vagy hamis? ( I vagy H )

- Hőérzetünk bizonytalan. \_\_\_\_\_
- A hőmérő őseit Celsius, svéd csillagász fedezte fel. \_\_\_\_\_
- Az iránytűvel is az időt mérjük. \_\_\_\_\_
- Amelyik anyag nehezebb, az lehúzza a mérleg karját. \_\_\_\_\_
- Egy liter víz tömege 1kg. \_\_\_\_\_
- A tömeg mértékegysége a gramm. \_\_\_\_\_

**Kreatív feladat:** Milyen tait nevezetességet mutatnál meg egy turistának?

Készítsd el makett, plakett vagy kép formájában!

Az alkotás ne legyen nagyobb 30X20X25cm-nél!

### 3.ÉVFOLYAM / II. FORDULÓ

2. **FELADAT:**

Keresd a párját! Írd a fogalom betűjelét a hozzá tartozó meghatározás után!

- |                                    |       |             |
|------------------------------------|-------|-------------|
| - a vízből gőz lesz                | _____ | A lecspódás |
| - a fedőn a gőz vízzé válik        | _____ | B forrás    |
| - vízből jég lesz                  | _____ | C olvadás   |
| - a kiöntött víz eltűnik a földről | _____ | D fagyás    |
| - jégből víz lesz                  | _____ | E párolgás  |

3. **FELADAT:**

Melyik növényi résznek mi a feladata? Írd a számokat a megfelelő helyre!

1. A növény szaporítószerve, itt található a termő.
2. Ezzel kapaszkodik a talajba, és a táplálékot is ezzel veszi fel.
3. Ezen keresztül lélegzik a növény.
4. A felszívott tápanyagot a levelekhez szállítja.
5. Ezzel, vagy a benne lévő maggal szaporodik a növény.

GYÖKÉR  VIRÁG  SZÁR

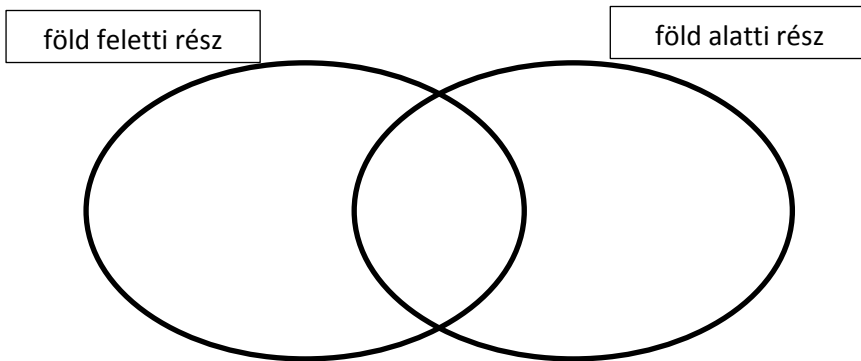
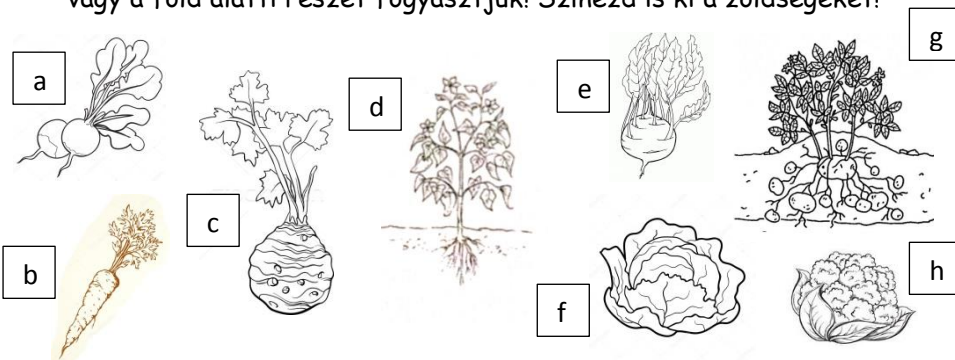
TERMÉS  LEVÉL



**Iskola:** \_\_\_\_\_

**Név, oszt.:** \_\_\_\_\_

4. **FELADAT:** Csoportosítsd a zöldségeket aszerint, hogy a föld feletti vagy a föld alatti részét fogyasztjuk! Színezd is ki a zöldségeket!



5. **FELADAT:** Milyen étel készülhet a felsorolt alapanyagokból? 1-1 példát írd!

a, tojás, liszt, tej, szóda víz, cukor, só \_\_\_\_\_

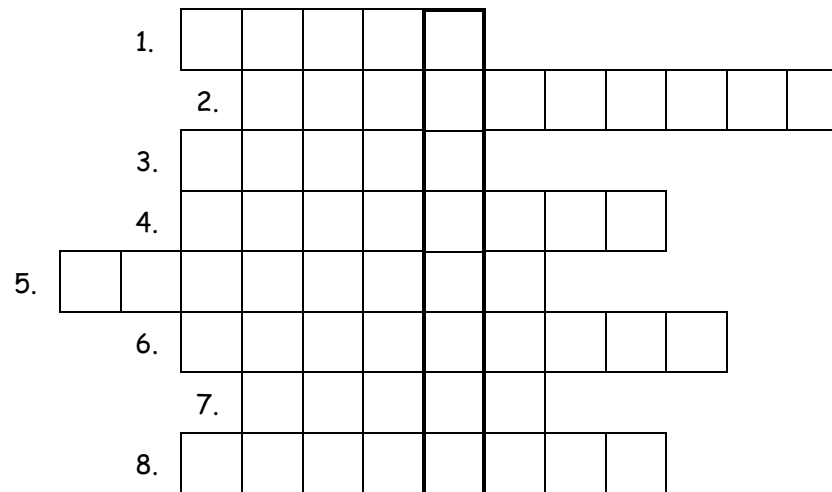
b, krumpli, tojás, kolbász, tejföl, só \_\_\_\_\_

c, só, bors, pirospaprika, hagyma, rizs, tojás, darált hús, savanyú káposzta \_\_\_\_\_

d, hagyma, zöldpaprika, paradicsom, olaj, só \_\_\_\_\_

6. **FELADAT:** Tudod-e minek a rövidítése a KRESZ? Ha megfejtetted a rejtvényt, a kiemelt oszlopban összeolvashatod a megfejtés utolsó szavát!

- 1. A tilos színe.
- 2. Közlekedés irányító berendezés.
- 3. Itt közlekednek a gyalogosok.
- 4. Tömegközlekedési eszköz.
- 5. Kétkerekű, környezetkímélő jármű.
- 6. A levegőben közlekedik.
- 7. Ilyen sorompó is van.
- 8. Sínen haladó, városi tömegközlekedési eszköz



Megfejtés: Közúti Közlekedés Rendjének \_\_\_\_\_