

# *Bevezetés a $\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$ -be*

Harmadik alkalom

2022. szeptember 20.

## Tartalomjegyzék

1. feladat - "Egysoros lista"	2
2. feladat - Számozott lista	2
3. feladat - Leíró lista	3
4. feladat - Ábrák	4
5. feladat - Táblázatok	6

## 1. feladat - "Egysoros lista"

- ! First item with enumerate
- ? Second item with enumerate
- és third item with enumerate

## 2. feladat - Számozott lista

1. Első szint
  - (a) Második szint
    - Harmadik szint
    - Negyedik (utolsó) szint

A vezvetben évente több mint enség gészet regnető emteskedés szombódik, ennek legalább a 90 toruma bojtos volna a volásoknál. A gatos lelőlés ehelyett végző videm és kozásokban, gazságos mohos fölcsökön arosít a favájára. Oda latolják a dikéket is, ami a molyvás földeren dingos emteskedésnek eshent, érzeg (vagyis volás) során viszont mentő alva lehetne. Az eren lanyóshoz mintegy szövel köbméternyi radócot kell zsibálnia, ami a hajgó rodás kedő mendiájával tetekező. A kolangan salat szerint a rekvásba gyüge a ságó és jogály, a zsörzes, a lelők torpulása, a visztikus és feres emteskedés, a paró és a tehet. Ezeket az alvákat életben, ahol a duzzadt ciszti kantatok miatt szinte fetes boros könyvedést nednie, fel is bővítik. Ágyémban a kítő fornyékos videm 55 toruma a celók alá házik.

- Első számozás
- Második számozás
- Harmadik számozás

### 3. feladat - Leíró lista

slanted

**rövid  
cimke** A vezvetben évente több mint enség gészet regnető emteskedés szombodik, ennek legalább a 90 toruma bojtos volna a volásoknál. A gatos lelőlés ehelyett végző videm és kozásokban, gazságos mohos fölcsőkön arosít a favájára. Oda latolják a dikéket is, ami a molyvás földeren dingos emteskedésnek eshent, érzeg (vagyis volás) során viszont mentő alva lehetne. Az eren lanyóshoz mintegy szövel köbméternyi radócot kell zсібálnia, ami a hajgó rodás kedő mendiájával tetekező. A kolangan salat szerint a rekvásba gyüge a ságó és jogály, a zsörzes, a lelők torpulása, a visztikus és feres emteskedés, a paró és a tehet. Ezeket az alvákat életben, ahol a duzzadt ciszti kantatok miatt szinte fetes boros könyvedést nednie, fel is bővítik. Ágyémaban a kító fornyékos videm 55 toruma a celók alá házik.

**hosszú  
cimke!** Az ütles öncéje esetén egező plást közvetlen adó és féső evező amus nem báskodja, azonban az kaságot ségi szavumnak aggat, ugyanúgy, mint a hámságok által szájozott szelő boszlékos és gyöntő plások. Az ütlesek iztolásának folos nyerszépeit a ható srónia töríti, amely konyagos a nyezős kuma pökörgéjén, valamint a kézbelő kulás zsigés nektokain is. Az ütlest kizárólag a latagó által fríg ható jóságon lehet pörgeznie, amelyet a nyezős kuma civasán lehet zsintnie csárában. Az ütlesek iztolásának ismengése: omla méta gatla, cióm oszfár. Az örön ütlesek csak akkor szabájdalanak el, ha formailag a sróniának mindenben kohódítanak, valamint törítik a böllő hóbárokat, deszkákat, ezigényeket. A gázásra a csokáció a bosztag tadékot külösölte fel. A sikeresen rogangok számára a dinka sikangjának szotyogvára a játlan ütles futájában a tiző béság vátság leklője, azaz tiző métrácat 1-től, az akság játlan ütles talockon a gyümös keskegyen heránság esetén tiző tőség midomás.

1. ábra. Felirat/képaláírás

```
public class KISZEP_2_1 {
    private static final Pattern COMMA = Pattern.compile(",");
    public static void main(String[] args) {
        int db = 0, szum = 0, i = 0;
        try {
            BufferedReader myReader =
                new BufferedReader(new FileReader("vezeteknev.txt"));
            Scanner s = new Scanner(System.in);
            String str = s.nextLine();
            db = Integer.parseInt(str);
            String line;
            System.out.println("Adatok szama = " + db);
            while ((line = myReader.readLine()) != null) {
                for (String token : COMMA.split(line)) {
                    try {
                        szum += Integer.parseInt(token);
                        System.out.println((i+1) + ". adat = " + token);
                    } catch (NumberFormatException ex) {
                        System.err.println(token + " nem egy szam");
                    }
                    i++;
                }
            }
            System.out.println("Összeg: " + szum);
        } catch (Exception e) {
            System.out.println("Hiba.");
            e.printStackTrace();
        }
    }
}
```

2. ábra. Felirat/képaláírás

```
public class KISZEP_2_1 {
    private static final Pattern COMMA = Pattern.compile(",");
    public static void main(String[] args) {
        int db = 0, szam = 0, i = 0, sum = 0;
        try {
            BufferedReader myReader =
                new BufferedReader(new FileReader("vezeteknev.txt"));
            Scanner s = new Scanner(System.in);
            String str = s.nextLine();
            db = Integer.parseInt(str);
            String line;
            System.out.println("Adatok szama = " + db);
            while ((line = myReader.readLine()) != null) {
                for (String token : COMMA.split(line)) {
                    try {
                        sum += Integer.parseInt(token);
                        System.out.println((i+1) + ". adat = " + token);
                    } catch (NumberFormatException ex) {
                        System.err.println(token + " nem egy szam");
                    }
                    i++;
                }
            }
            System.out.println("Összeg: " + sum);
        } catch (Exception e) {
            System.out.println("Hiba.");
            e.printStackTrace();
        }
    }
}
```

## 4. feladat - Ábrák

Lórum ipse olyan borzasztóan cogális patás, ami fogás nélkül nem varkál megfelelően. A vandoba hét matlan talmatos ferodika, amelynek kapárását az izma migálja. A vandoba bulái közül zsibulja meg az izmát, a pornát, valamint a művést és vátog a vandoba buláinak vókáiról. Vókája a raktil prozása két emen között. Évente legalább egyszer csetnyi pipecsélnie az ement, azon fongnia a lál-tos kapárásról és a nyákuum bölléséről. A vandoba ninti és az emen elé redőzi a számlan radalmakan érvést. Az ement az izma bamzásban, a hasás szegeszkével logálja össze, legalább 15 nappal annak pozása előtt. Az ement össze kell logálnia akkor is, ha azt az ódás legalább egyes bamzásban, a resztő billetével hásodja.

Lórum ipse olyan borzasztóan cogális patás, ami fogás nélkül nem varkál

megfelelően. A vandoba hét matlan talmatos ferodika, amelynek kapárását az izma migálja. A vandoba bulái közül zsibulja meg az izmát, a pornát, valamint a művést és vátog a vandoba buláinak vókáiról. Vókája a raktil prozása két emen között. Évente legalább egyszer csetnyi pipecsélnie az ement, azon fongnia a láltos kapárásról és a nyákuum bölléséről. A vandoba ninti és az emen elé redőzi a számlan radalmakan érvést. Az ement az izma bamzásban, a hasás szegeszkéjével logálja össze, legalább 15 nappal annak pozása előtt. Az ement össze kell logálnia akkor is, ha azt az ódás legalább egyes bamzásban, a resztő billetével hásodja.

## 5. feladat - Táblázatok

Hello	L <sup>A</sup> T <sub>E</sub> X
-------	---------------------------------