# PAPÍRGYŰJTÉS ADATBÁZIS (2 TÁBLA) GYAKORLÓ FELADATOK

### KIEGÉSZÍTŐ FELADATOK

Válaszolj a lenti kérdésekre.

A) ADD MEG A LEGTÖBB PAPÍRT GYŰJTŐ DOBOGÓS DIÁK NEVÉT, OSZTÁLYÁT ÉS AZ ÁLTALUK HOZOTT PAPÍRT KG-BAN (1 KG = 100 DKG), HELYEZÉS SZERINTI SORRENDBEN. AZ OSZLOPOK ELNEVEZÉSE LEGYEN FELHASZNÁLÓBARÁT!

#### Eredmény:

Név	Osztály	Kg ▼ 1
Szalai Szabolcs	3A	219.7100
Csonka Éva	2B	207.3400
Major Richárd	2B	206.1000

B) ADD MEG AZON TANULÓK NEVÉT, ÉS A LEADÁS SZÁMÁT AKIK LEGALÁBB 6X ADTAK LE PAPÍRT!. AZ OSZLOPNEVEKET A MINTA SZERINT KÉSZÍTSD EL. A LISTA DARABSZÁM SZERINT CSÖKKENŐ, AZON BELÜL ABC RENDBEN JELENJEN MEG.

#### Eredmény:

nev 🔺 2	Leadások száma
Major Richárd	7
Pintér Patrik	7
Vass Renátó	7
Antal Rita	6
Barta Richárd	6
Biró György	6
Faradó Beáta	6

C) JELENÍTSD MEG NÉVSORRENDBEN AZON TANULÓKAT, AKIK ADTAK LE PAPÍRT.

## Eredmény:



D) AZON OSZTÁLYOKRA ÉS EREDMÉNYÜKRE VAGYUNK KÍVÁNCSIAK, AKIK 120.000 DKG FÖLÖTT TELJESÍTETTEK. A LISTA GYŰJTÖTT MENNYISÉG SZERINT CSÖKKENŐ SORRENDBEN LEGYEN.

# Eredmény:

osztaly	Eredmény v 1
6B	165903
ЗА	143614
2A	143325
5B	141867
4B	140230
8B	138271
2B	136619
6A	131960
1A	123812
7A	123551
4A	120855

E) MELYIK AZ AZ ÖT NAP, MELYEN A LEGTÖBB PAPÍR GYŰLT ÖSSZE? MENNYISÉG SZERINT CSÖKKENŐBEN LEGYEN A LISTA, OSZLOPNEVEKRE FIGYELJ!

# Eredmény:

idopont	Eredmény 🔻 1
2016-10-10	21.5073
2016-10-21	20.7120
2016-10-24	19.8348
2016-10-07	18.6761
2016-10-17	17.8849