

PAPÍRGYŰJTÉS ADATBÁZIS (2 TÁBLA) GYAKORLÓ FELADATOK

1. 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 SORRENDEN. 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
Faranó Beáta	6

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

Eredmény:

nev ▲ 1
Antal Aranka
Antal Gergő
Antal Győző
Antal Renátó
Antal Rita
Antal Róza
Bakos Hajnalka
Balázs Dorottya

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

Eredmény:

osztaly	Eredmény ▾ 1
6B	165903
3A	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