
PAPÍRGYÜJTÉS ADATBÁZIS (2 TÁBLA) GYAKORLÓ FELADATOK

1. TRÜKKÖS FELADATOK

Válaszolj a lenti kérdésekre.

-
- A) ADD MEG, HÁNY DIÁK ADOTT LE PAPÍRT!

Eredmény:

Papírgyűjtésben résztvevők száma

294

-
- B) HÁNY DIÁK NEVE KEZDŐDIK „A” BETŰVEL?

Eredmény:

A-val kezdődő nevűek száma

7

-
- C) HÁNY DIÁK NEVE KEZDŐDIK AZ ADOTT KEZDŐBETŰVEL? A LISTA ABC RENDBEN JELENJEN MEG. CSAK OLYAN BETŰK SZEREPELJENEK BENNE, MELLYEL VAN VEZETÉKNÉV AZ ADATBÁZISBAN. MINDEN DIÁK SZEREPELJEN A LEKÉRDEZÉS EREDMÉNYÉBEN FÜGGETLENÜL ATTÓL, HOGY ADOTT-E LE PAPÍRT, VAGY SEM.

Eredmény:

Kezdőbetű ▲ 1	Darabszám
A	7
B	40
C	5
D	10
F	27
G	11

-
- D) AZ ELŐZŐ LEKÉRDEZÉST MÓDOSÍTSD ÚGY, HOGY CSAK AZON BETŰK JELENJENek MEG, AMELYEKBŐL LEGALÁBB 20 FŐ JÁR AZ ISKOLÁBA. A LISTA DARABSZÁM SZERINT CSÖKKENŐ SORRENDBEN LEGYEN (VIGYÁZAT! MAGÁT A DARABSZÁMOT NEM KELL MEGJELENÍTENI!).

Eredmény:

Kezdőbetű
S
B
V
P
F
K

-
- E) SZÁMOLJUK ÖSSZE, HOGY A LEADOTT MENNYISÉGEK KÖZÜL HÁNYSZOR HOZTAK 20 KG FÖLÖTTI ÉS HÁNYSZOR AZ ALATTI MENNYISÉGET A DIÁKOK(1 KG = 100 DKG)!

Eredmény:

DB
271
506

-
- F) EGÉSZÍTSÜK KI A FENTI LEKÉRDEZÉST ÚGY, HOGY A 20 KG FÖLÖTTI TÉTELEK DARABSZÁMÁNÁL JELENJEN MEG, HOGY „SÚLYOS TÉTELEK”, A 20 KG ALATTI TÉTELEKNÉL A „KÖNNYŰ TÉTELEK” KATEGÓRIAFELIRAT!

Eredmény:

Kategorizálás	DB
Könnyű tételek	271
Súlyos tételek	506