

VIRTUÁLIS VALÓSÁG

A Virtuális Valóság Versenyen különböző, a mindennapi életben nem használható képességeket fejlesztő magániskolák diákjai indulhatnak.

A Virtuális Ajándék Forgalmazó (VAF) cég szponzori tevékenysége nyomán minden Virtuális Valóság Versenyen résztvevő kap egy virtuális ajándékot. A 12-féle kelendő cikk közül véletlenszerűen kapott egyet-egyét minden versenyző. Hogy kinek mi jutott, azt a **Virtualisvalóság** nevű fájlban találja.

Nyissa meg a fájlt, és oldja meg a következő feladatokat:

1. A **Munka2** munkalapot át kell nevezni „Termékek” névre.
2. A **Munka1** lapot át kell nevezni „Versenyzők”-re.
3. A **Versenyzők** munkalapon be kell szűrni a táblázat elé egy sort, az első cellába be kell írni: „Virtuális Valóság verseny VAF díjai”, majd címnek kell megformázni: 14 pontos, félkövér, dőlt, az A1:D1 cellák között középre igazított a cella magassága kb. 45 pont, ezen belül a szöveg függőlegesen középre igazított.
4. A **Versenyzők** lapon az adatokat szimpla ráccsal kell szegélyezni, de a táblázat és a címsor körül dupla vékony keret legyen, a táblázat fejléce legyen félkövér, középre igazított.
5. Az oszlopszélességek: 20; 15; 12; 12 pontosak.
6. A **Termékek** munkalapon be kell írni az egyes termékek áfa % értékét, mely általában 25%, de a tékép esetén csak 12% (% formátumban).
7. A **Termékek** munkalapon ki kell számolni az egyes termékek bruttó árát. (Ft mértékegység kijelzéssel).
8. Meg kell adni, hogy az egyes termékekből hány darab került kisorsolásra (cellában megjelenő mértékegység: db), ennek mennyi az össz. nettó ára (Ft-ban).
9. Szemléletes diagramon meg kell mutatni, hogy az összes nettó értékek milyen arányokat képviselnek a teljes összegből. (Cím: Nettó árak aránya.)
10. A **Termékek** munkalapon a szegélyt és a címsort a **Versenyzők** lapon megadott forma szerint kell beállítani.
11. A **Versenyzők** lapon fel kell tüntetni a nyeremények bruttó értékét (Ft megjelenítéssel).
12. A versenyzők táblázatát sorba kell rendezni termékek, ezen belül iskolák, valamint névsor alapján. (Ennek a munka végén is így kell lennie.)
13. A **Munka3** lapot, nevezze át „Nyeremény”-re.
14. Ezután a **Versenyzők** táblájából ki kell válogatni a Forrongó iskola diákjaira vonatkozó nyereményadatokat, és a **Nyeremény** táblára A2-től kezdődően kimásolni a kapott adatokból a neveket, termékeket, árakat.

15. Az A1 cellába írja be: „Iskolánk diákjainak nyerevénye”, és formázza a **Versenyzők** címsorához hasonlóan!
16. Ugyanezen a munkalapon számítsa ki, mekkora értékben nyert az iskola ajándékot!
17. Minden munkalap fejlécébe balszélre írja be a nevét, a láblécbe bal oldalra a készítés dátumát, jobb oldalra oldalszámot!
18. Állítsa be minden munkalapra, hogy nyomtatáskor az adatok vízszintesen középre igazítva jelenjenek meg a lapon!
19. Állítsa be a **Versenyzők** munkalap nyomtatását úgy, hogy az első két sor minden oldalon megjelenjen!
20. Helyezze el a diagramot a **Termékek** lapon úgy, hogy minden kiferjen egy oldalra!
21. A kész munkát mentse **vv.xls** néven!

Minta az adatokról:

Termékek

ssz	Neve	Nettó ára
1	Karóra	2000
2	Csokoládé	600
3	Váza	2350
4	Tolltartó	1500
5	Kisautó	200
6	Hangfal	1500
7	Bögre	800
8	Kölni	4000
9	Díszdoboz	700
10	Térkép	3500
11	Asztali lámpa	4000
12	Számológép	1200

Versenyzők

Név	Iskola	Termék
Okos Tóni	Gézengúz	Karóra
Bőrönd Ödön	Gézengúz	Kölni
Bur Kolos	Gézengúz	Tolltartó
Vizin Gergő	Gézengúz	Bögre
Teo Dóra	Gézengúz	Csokoládé
Elmen Eszter	Álomfejtő	Asztali lámpa
End Renáta	Álomfejtő	Kölni
Tavy Rózsa	Álomfejtő	Kisautó
Raj Zoltán	Álomfejtő	Kölni
Malt Ernő	Álomfejtő	Bögre
Szelet Elek	Pumukli	Hangfal
Muschl Ica	Pumukli	Tolltartó

Szerzői megoldás részletek:

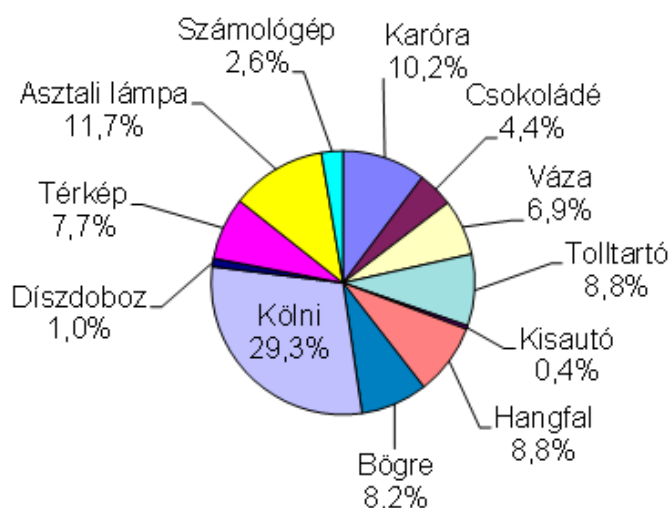
Virtuális Valóság verseny VAF díjai

Név	Iskola	Termék	Bruttó érték
Elmen Eszter	Álomfejtő	Asztali lámpa	5 000 Ft
Kaba Réka	Bordó	Asztali lámpa	5 000 Ft
Haj Dina	Csillagok	Asztali lámpa	5 000 Ft
Amor Ella	Forongó	Asztali lámpa	5 000 Ft
Malt Ernő	Álomfejtő	Bögre	1 000 Ft
Maár Tamás	Békésy	Bögre	1 000 Ft
Dári Dóra	Bordó	Bögre	1 000 Ft
Giz Ella	Bordó	Bögre	1 000 Ft
Húr Katalin	Bordó	Bögre	1 000 Ft
Papp Rika	Búbocska	Bögre	1 000 Ft
Figyelt Elek	Forongó	Bögre	1 000 Ft
Vagd Alma	Forongó	Bögre	1 000 Ft

Virtuális Valóság - Termékek

ssz	Neve	Nettó ára	Áfa %	Bruttó ár	Kiadott mennyiség	Nettó összár
1	Karóra	2000	25%	2 500 Ft	7 db	14000
2	Csokoládé	600	25%	750 Ft	10 db	6000
3	Váza	2350	25%	2 938 Ft	4 db	9400
4	Tolltartó	1500	25%	1 875 Ft	8 db	12000
5	Kisautó	200	25%	250 Ft	3 db	600
6	Hangfal	1500	25%	1 875 Ft	8 db	12000
7	Bögre	800	25%	1 000 Ft	14 db	11200
8	Kölni	4000	25%	5 000 Ft	10 db	40000
9	Díszdoboz	700	25%	875 Ft	2 db	1400
10	Térkép	3500	12%	3 920 Ft	3 db	10500
11	Asztali lámpa	4000	25%	5 000 Ft	4 db	16000
12	Számológép	1200	25%	1 500 Ft	3 db	3600

Nettó árak aránya



Virtuális Valóság - nyeremény

Iskolánk diákjainak nyereményei

Név	Termék	Bruttó érték
Amor Ella	Asztali lámpa	5 000 Ft
Figyelt Elek	Bögre	1 000 Ft
Vagd Alma	Bögre	1 000 Ft
Bakt Ernő	Csokoládé	750 Ft
Bán Tamás	Csokoládé	750 Ft
Dezo Dóra	Csokoládé	750 Ft
Téli Rege	Csokoládé	750 Ft
Dani Ella	Hangfal	1 875 Ft
Kis Irma	Hangfal	1 875 Ft
Bor Zoltán	Karóra	2 500 Ft
Del Marika	Karóra	2 500 Ft
Kor Mihály	Karóra	2 500 Ft