

INFORMATIKA

8. évfolyamos tanulók számára

3. forduló (DÖNTŐ)

2020. január 27.

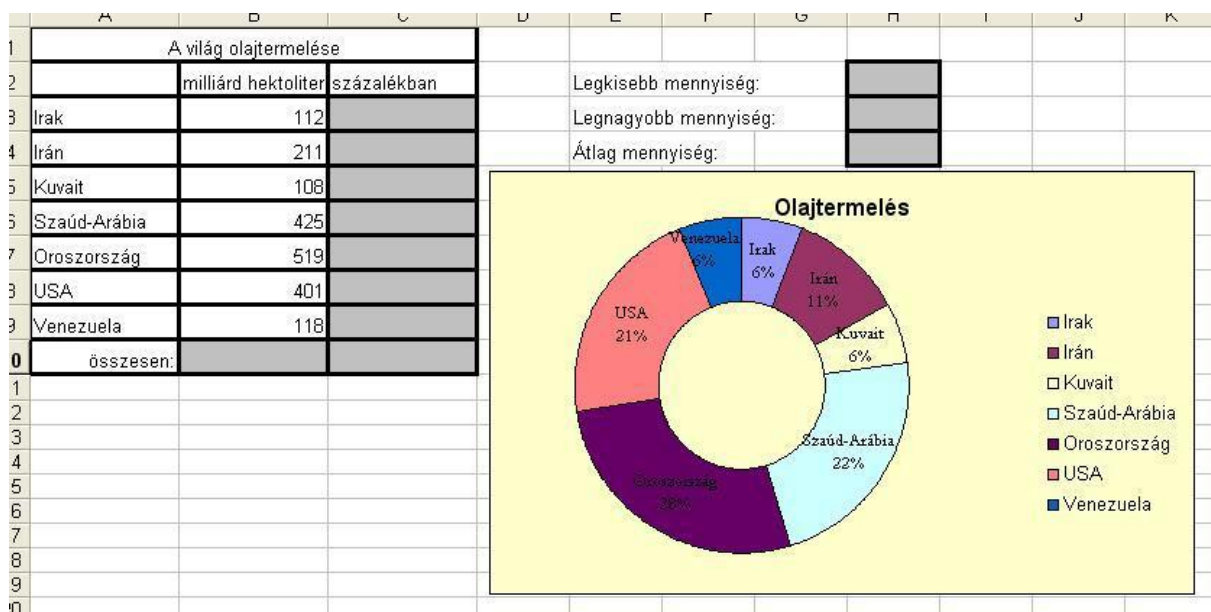
Össz.pontszám:	48p	
----------------	------------	--

Név: _____ Évfolyam: _____
 Iskola neve, címe: _____

I. Táblázatkezelés

17p/

1. Nyisd meg a Desktop/Levelezős verseny/excel feladat.xls fájlt!
2. Készíts a Desktop/Levelezős verseny/ mappában egy új mappát, melynek neve a Te saját teljes neved legyen, az elkészült munkád mentsd el ide, „olaj.xls” néven!



3. Formázd meg a táblázatot a minta alapján!
4. Számítsa ki függvény segítségével a B10-es cellában, hogy mennyi a felsorolt országok olajtermelése összesen!
5. A C oszlopban számítsd ki, hogy hány százalékkal részesednek az egyes országok a világ összes olajtermeléséből!
6. A h oszlop megfelelő celláiban számold ki képlettel, hogy melyik ország termeli a legkisebb, illetve legnagyobb mennyiséget, valamint mennyi az országok átlagos olajtermelése!
7. Rendezd a táblázat adatait a termelt olajmennyiség szerint csökkenően!
8. Készítsd el a fenti diagramot!

II. Szövegszerkesztés

31p/

1. Nyisd meg a Desktop/Levelezős verseny/word feladat.xls fájlt!
2. Formázd meg az alábbi szöveget a minta szerint! A neved Írd be az élőfejbe!
Alakítsd ki a bekezdéseket! Ahol szükséges alkalmazd a tabulátort!
3. Mentsd el a saját mappádba „nyeremeny.doc” néven!

NYEREMÉNYJÁTÉK

KÖLTS EL SZÁZEZRET!

Tíz szerencsés olvasónk összesen

EGYMILLIÓ



forintot

NYERHET



Kedves Olvasóink!

Ha válaszol alábbi kérdéseinkre, és a választ felbélyegzett, nyílt levelezőlapon 1999. február 15-ig elküldi szerkesztőségünk címére, százezer forintos **QX&XQ** vásárlási utalványt nyerhet.

Címünk: 1999 Budapest, Pf. 000

A levelezőlapra írják rá: QX&XQ Katalógus áruház!

1. Milyen darabot próbál ehets interjú alanyunk?
2. Hány szigetből áll Indonézia?

Tíz szerencsés megfejtőnk a **QX&XQ** katalógus áruházban költheti el nyereményét.

Játszanak velünk!