1. Jelenítsd meg abc-rendben azokat az angol szavakat, amelyek valamelyik magyar jelentését legalább 150 fő helyesnek ítélte!

select angol from szotar where helyes>150 order by angol;

1. Sorold fel azokat az angol szavakat fordított abc-rendben, amelyeknek magyar megfelelőjét pontosan az angol írásmóddal egyezően írják!

select angol from szotar where angol=magyar order by angol desc;

1. Add meg, átlagosan hányan minősítették az „a” kezdőbetűs angol szavakat!

select avg(helyes+helytelen) as átlag from szotar where angol like "a%";

1. Mikor került először a szótárba a „warp” angol szó?

select datum from szotar where angol="warp" order by datum asc limit 1;

1. Írattasd ki azokat a szópárokat, amelyeket legalább 100-zal többen minősítettek helyesnek, mint helytelennek!

select angol, magyar from szotar where helyes-helytelen>=100;

1. Melyik szópárokat vettek fel 2004-ben?

select angol, magyar from szotar where datum between "2004.01.01" and "2004.12.31";

1. Melyik szópárt vették fel először a szótárba?

select angol, magyar from szotar order by datum limit 1;

1. Melyek azok az angol szavak, amelyeket ugyanannyian találták helyesnek, mint helytelennek? ABC-rendbe kérem.

select angol from szotar where helyes=helytelen order by angol;

1. A „szám” magyar szónak mi a jelentése, mikor vették fel a szótárba és hányan találták helyesnek?

select angol, datum, helyes, helytelen from szotar where magyar="szám";

1. Melyik szópárt találták legtöbben helyesnek?

select angol, magyar from szotar order by helyes desc limit 1;

1. Melyik szópárt találták legkevesebben helytelennek?

select angol, magyar from szotar order by helytelen limit 1;

1. Az „s „ végű magyar szavakat átlagosan hányan találták helyesnek?

select avg(helyes) from szotar where magyar like "%s";

1. 2003. II. félévében hányan értékeltek helyesnek?

select count(helyes) from szotar where datum between "2003.06.01" and "2003.12.31";

1. Hány olyan angol szó van, amelyben szerepel „tt” szórészlet? Névsorban kérem.

select angol from szotar where angol like "%tt%" order by angol;

1. Mely szópárokat vettek fel 2005. I. negyedévében, amelyeket 50-nél többen találtak helyesnek és 10-nél kevesebben helytelennek?

select angol, magyar from szotar where datum between "2005.01.01" and "2005.04.30" and helyes>50 and helytelen<10;

1. Milyen dátumok szerepelnek az adatbázisban?//egy dátum csak egyszer szerepelhet

select distinct datum from szotar order by datum;

1. A „barlang” magyar szót mikor vették fel a szótárba, mi az angol megfelelője és hányan találták helytelennek?

select datum, magyar, helytelen from szotar where magyar="barlang";

1. 2002-ben átlagosan hányan találták helytelennek?

select avg(helytelen) from szotar where datum between "2002.01.01" and "2002.12.31";

1. Mely szópárokat találtak többen helytelennek, mint helyesnek?

select angol, magyar from szotar where helytelen>helyes;

1. Mennyi a legtöbb helyes és legkevesebb helytelen szavazat?

select max(helyes), min(helytelen) from szotar;

Csoportosítás és allekérdezés:

21. Mely szavakat vették fel akkor, amikor a ’size’ szót?

select angol, magyar from szotar where datum=(select datum from szotar where angol="size") and angol!="size";

22. Naponként hány szót vettek fel?

select count(angol), datum from szotar group by datum;

23. Mennyi a naponkénti átlagos értékelés?

select avg(helyes+helytelen), datum from szotar group by datum;

24. Melyik napon vették fel a legtöbb szót?

select count(\*) as mennyi, datum from szotar group by datum order by 1 desc limit 1;

25. Mely napokon vettek fel 1-nél több szót?

select count(\*) as mennyi, datum from szotar group by datum having mennyi>1;

26. Mely napokhoz tartozik a legkevesebb helyes fordítás?

select datum, helyes from szotar where helyes=(select min(helyes) from szotar);