

Elérési útvonala: www.öndomainneve.hu/cpanel, majd kattintson a **MySQL** adatbázisok ikonra.

MySQL adatbázist akkor kell létrehozni, ha olyan programot futtat a webtárhelyén, amely megköveteli az adatbázis létét.

Létrehozása: New database-hez (új adatbázis) írjuk be az adatbázisunk kívánt nevét, és kattintsunk a „create database” gombra

Mikor létrehoztuk az adatbázist, létre kell hoznunk egy felhasználót is, aki hozzáfér az adatbázisunkhoz.

Username-hez (felhasználói név) írjunk egy általunk kitalált nevet, és a password (jelszó) mezőbe gépeljük be az általunk kitalált jelszót vagy generáljuk, majd kattintsunk a „create User” gombra.

Miután létrehoztuk a felhasználót is, meg kell adnunk a rendszernek, hogy a létrehozott adatbázishoz, az általunk létrehozott felhasználó férhet hozzá, melyet a következőképpen tehetünk meg:

Az 'add USER to your Database” résznél kiválasztjuk a user-t (felhasználót) a legördülő menüből, majd kiválasztjuk a database-t (adatbázis), a legördülő menüből, kipipáljuk a „privileges” felirat alatt az „ALL” jelölőnégyzetet, és rákattintunk az „add User to Database” gombra.

Ezzel teljes jogosultsággal hozzárendeltük a felhasználót az adatbázisunkhoz.

Innen kezdve pl.: phpMyAdmin-nal szerkeszthető az adatbázisunk, és a felhasználónevet, jelszót, adatbázis nevet megadva, programok is hozzáférnek az adatbázisunkhoz.

Tehát:

- A **MySQL adatbázis szerver** mindig a "localhost" lesz,

- Az **adatbázis neve** az "ön felhasználóneve_új adatbázis létrehozásánál megadott név" pl.:
jozsi_joomla,

- A **felhasználó neve**: az "önfelhasználó neve_mysql felhasználónév" pl.:
jozsi_rendszergazda,

- **Jelszó** annak a felhasználónak a jelszava akit hozzáadott az adatbázishoz tehát, ha a jozsi_joomla-hoz hozzáadta a jozsi_rendszergaza felhasználót, akkor jozsi_rendszergazda jelszava lesz a jelszó.