

Caring Blue Bottles

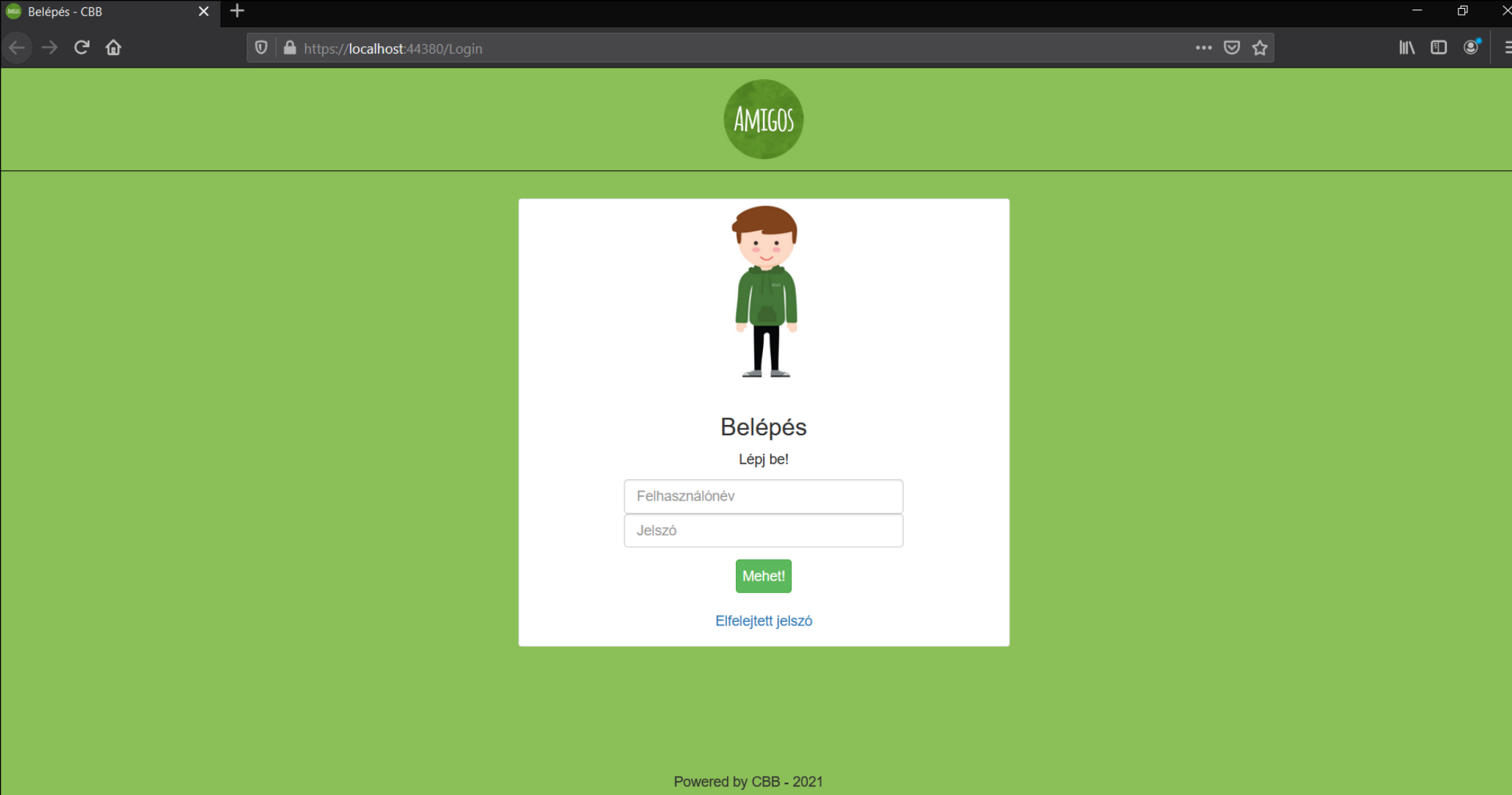


Mura Brigitta

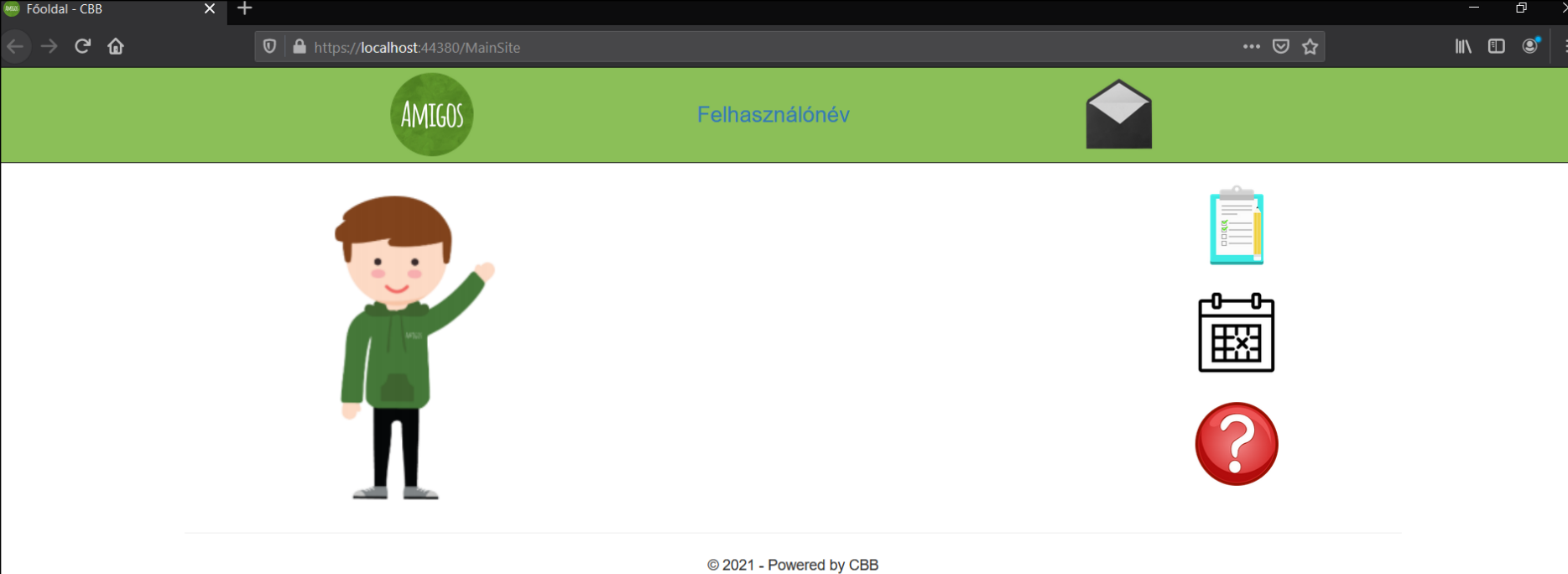
Ráduly Tamás

Szarvady Ambrus

Ziaja Bálint

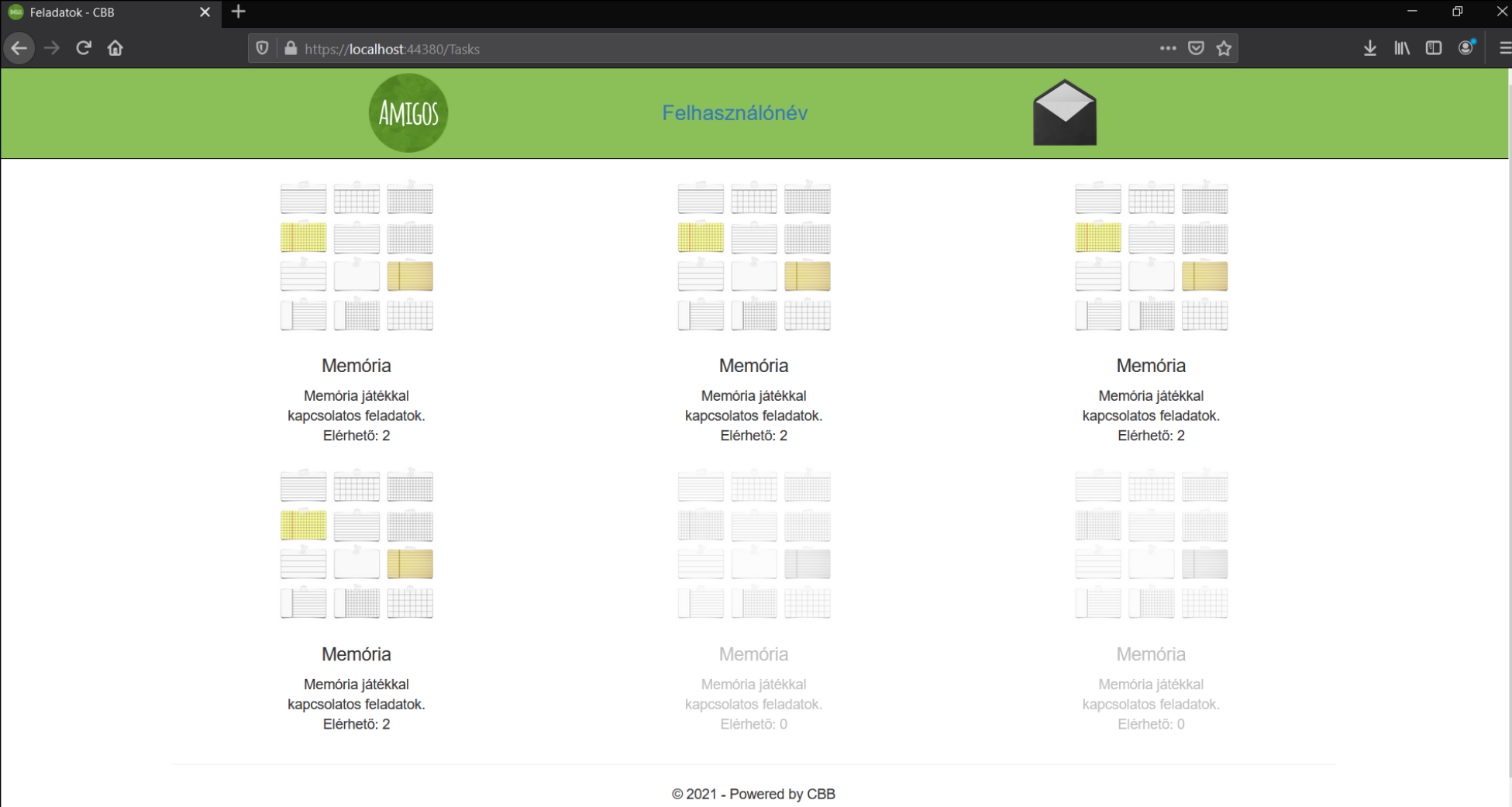


- Belépő oldal
 - Név/jelszó
 - Admin regisztrálja a felhasználókat (ez kérésre regisztrációval kiegészíthető)
 - Nem nyílt oldal
 - Elfelejtett jelszó – Adminoknak küld kérést, akik majd módosítják (ahogy regisztrációt is – módosítható ez is)



- Főoldal
 - Amigos ikon → Főoldal
 - Felhasználónév → Felhasználó szerkesztése
 - Üzenet ikon → Üzenetek
 - Felső ikon → Feladatok
 - Naptár → Események
 - Kérdőjel → Súlyó/GYIK





- Feladatok
 - Minden feladattípus felsorolva
 - Ami nem aktív/nincs elérhető feladat, az szürkén jelenik meg
 - Képre kattintva megjelennek az adott feladattípus feladatai



A	K	Ú	T
J	H	J	O
T	É	B	B
Ó	T	A	N

1. Door
2. Addig jár a korsó a __ra, amíg meg nem törik.
3. Ebből négy az egy hónap

Együtt erősebbek és ügyesebbek vagyunk, ha együtt vagyunk minden _____ megy!

- Szókihúzó
 - Minden kérdésre megtalálható benne a válasz
 - A végén egy/több szó jön ki, amik értelmet adnak a fő mondatnak
- Admin oldalról szerkeszthető
 - Hányszor hányas táblázatban milyen karakterek legyenek és milyen kérdések
 - Admin tölti ki

A HÉT megtalálása után:

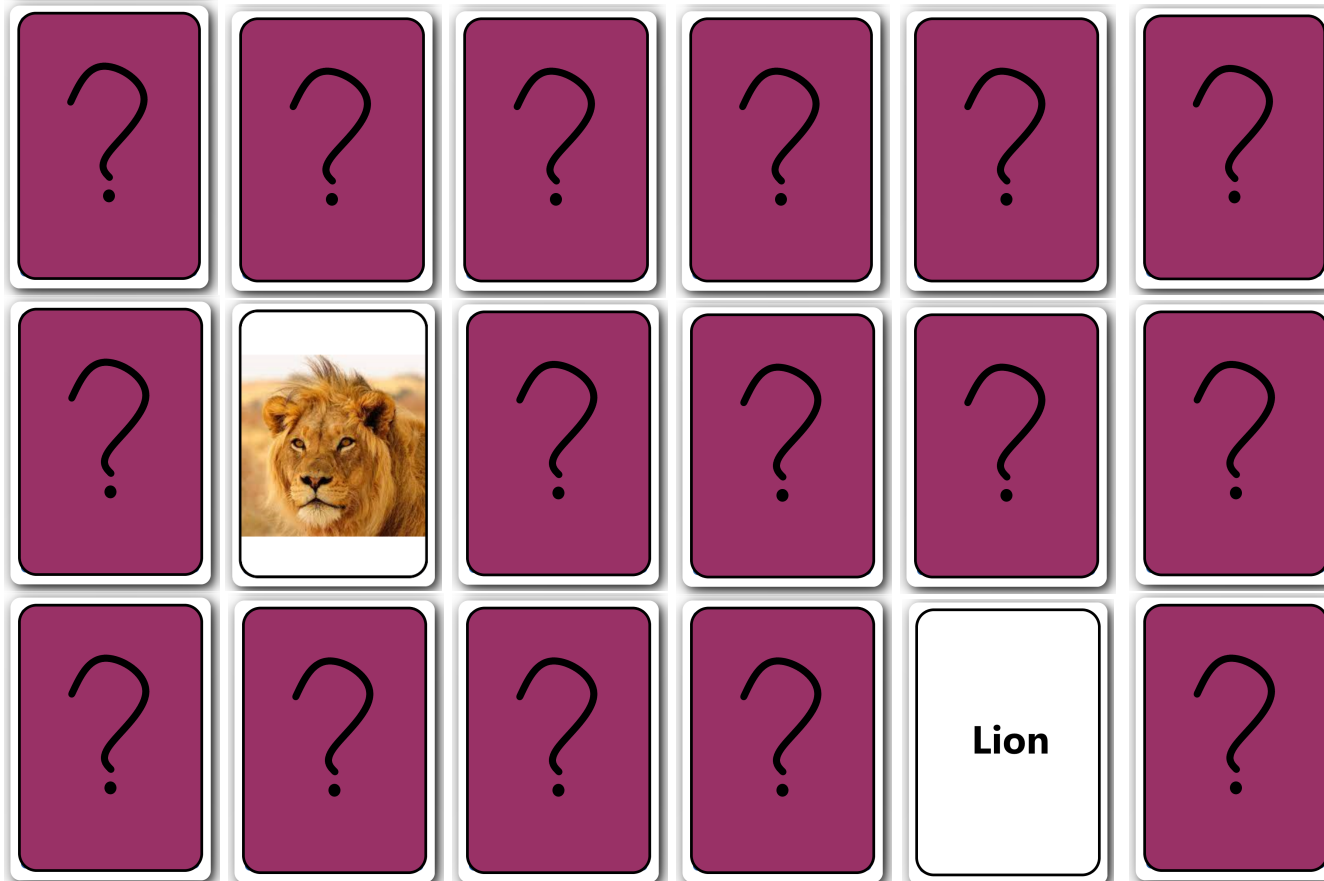
A	K	Ú	T
J	H	J	O
T	É	B	B
Ó	T	A	N



A	K	U	T	Y	A
L	E	F	I	D	I
S	N	B	O	R	K
A	K	N	Z	S	W
J	A	S	E	K	Y
T	N	Y	O	L	C

1. Ugat, négy lába van
2. Cheese
3. 6+2

- Szókereső
 - Kérdések válaszai a négyzetben
 - A végén felesleges karakterek
 - Generált a kérdésekből
 - Nem az admin tölti ki (szókihúzó)
 - Admin oldalról szerkeszthető



- Memória
 - Generált
 - Ha rákattint nagyban jelenik meg (aránylag):

A macskafélék
közé tartozó nagy
állat, az állatok
királyának is
nevezik

 $2+3$ $3-1$ $5+1$ $4-1$ $6-5$ $1+8$ $5+5$ $3+8$ $4+9$ $6+8$ $8+8$ $6+9$

15

1

9

16

6

14

10

11

5

2

13

3

MEGVAN

- Fordítgatós
 - Kérdések fent (generált)
 - Válaszok lent
 - Választ a kérdésre ráhelyezni
 - Végén
 - Jó-e a megoldás?
 - MEGVAN gomb
 - Következő dián látható



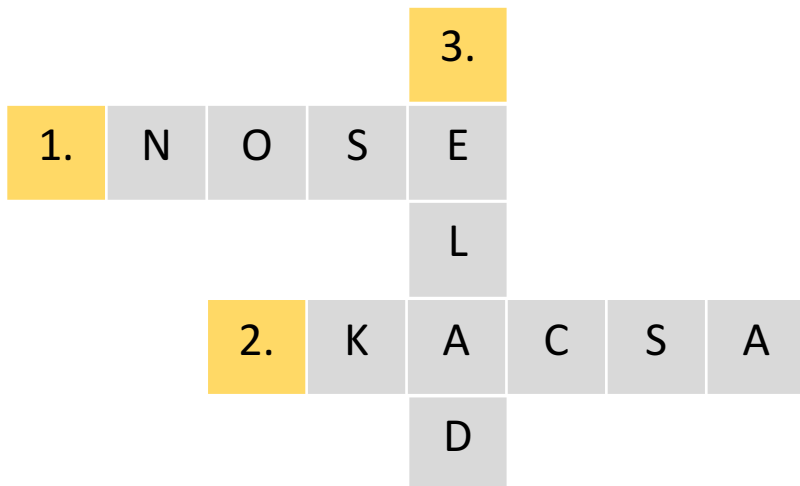
A megoldásaid alapján így néz ki az összerakott kép:



Kész vagyok!

Szeretném megváltoztatni a
válaszaimat.

- Fordítgatós megoldása
 - Látszik, hogy jó-e vagy sem



1. Az orr angolul
2. Hápog
3. A boltban az árus
***.

- Keresztrejtvény
 - A kérdések felsorolva
 - Válaszokat be kell írni a megfelelő helyre
 - Generált



Tengerben él

Földön él

Teknős béka

Cica

Egér

Bálna

Négy Lába van

- Csoportosítás
 - Több helyre is tartozhat
 - Generált a kérdésekből
 - Lehetséges opciókba történő elhelyezés a feladat



Liza, Roland és Péter elmondják neked, hogy melyik bolygó nehezebb melyiknél.
De vigyázz! Az egyikük sose mond igazat, ki tudod találni melyikük az?

A Föld
nehezebb a
Merkúrnál.



A Jupiter
sokkal
nehezebb,
mint a Merkúr.



MEGVAN

A Merkúr a
legnehezebb
bolygó a
naprendszerben.



- Ki hazudik/kinek van igaza
 - A fenti kiírást meg kell adni
 - Válaszokat megadni
 - Helyes/Helytelen
 - Akár több jó válasz is lehet



Sziaztok! Én az egyik Amigo vagyok.
Gondoltam valamire, amit a héten tanultunk...

Eddigi kérdések:

1. Angolul tanultuk?
Nem
2. Élőlény?
Igen

Felteendő kérdés.



- Barkóba
 - Admin oldalról felteszi a kérdést
 - Majd válaszol a gyerekeknek

AMIGOS

Felhasználónév

Keresés

Új üzenet

Felh. Név	Tárgy
Felh. Név (Amigo)	Tárgy
Felh. Név	Tárgy
Felh. Név	Tárgy
Felh. Név (Amigo)	Tárgy

Powered by CBB

- Üzenetek
 - Küldés/Fogadás frissít
 - Keresni lehet tárgy és felhasználónév alapján
 - Csoportok kezelése
 - Admin: küldhet felhasználó csoportoknak
 - Gyermek: küldhet az admin csoportnak

AMIGOS

Felhasználónév

Felh. Név

Csoportok

Tárgy

Üzenet

Üzenet

Üzenet

Üzenet

Üzenet

Üzenet

Új üzenet

Powered by CBB

AMIGOS

Felhasználónév

Esemény neve

Összes pont: 120/2000
Általad gyűjtött pontok: 16

Esemény neve

Összegyűjtött darabkák: 6/8

Powered by CBB

- Események
 - Lehet rendezni eseményeket (Admin oldalról)
 - Itt lehet közösen pontot gyűjteni
 - Egy jó válasz = 1 pont (adott kérdéscsoportból)
 - Közös cél a gyerekeknek
 - Képet kirakni a jó válaszokkal
 - Minden jó válasz egy puzzle darabja
 - Ha kész, egy kép jelenik meg teljesen
 - Lehet az a kép bármi (város, állat...)



Felhasználónév

Felhasználó név: Név:

Új jelszó: Jelszó még egyszer:

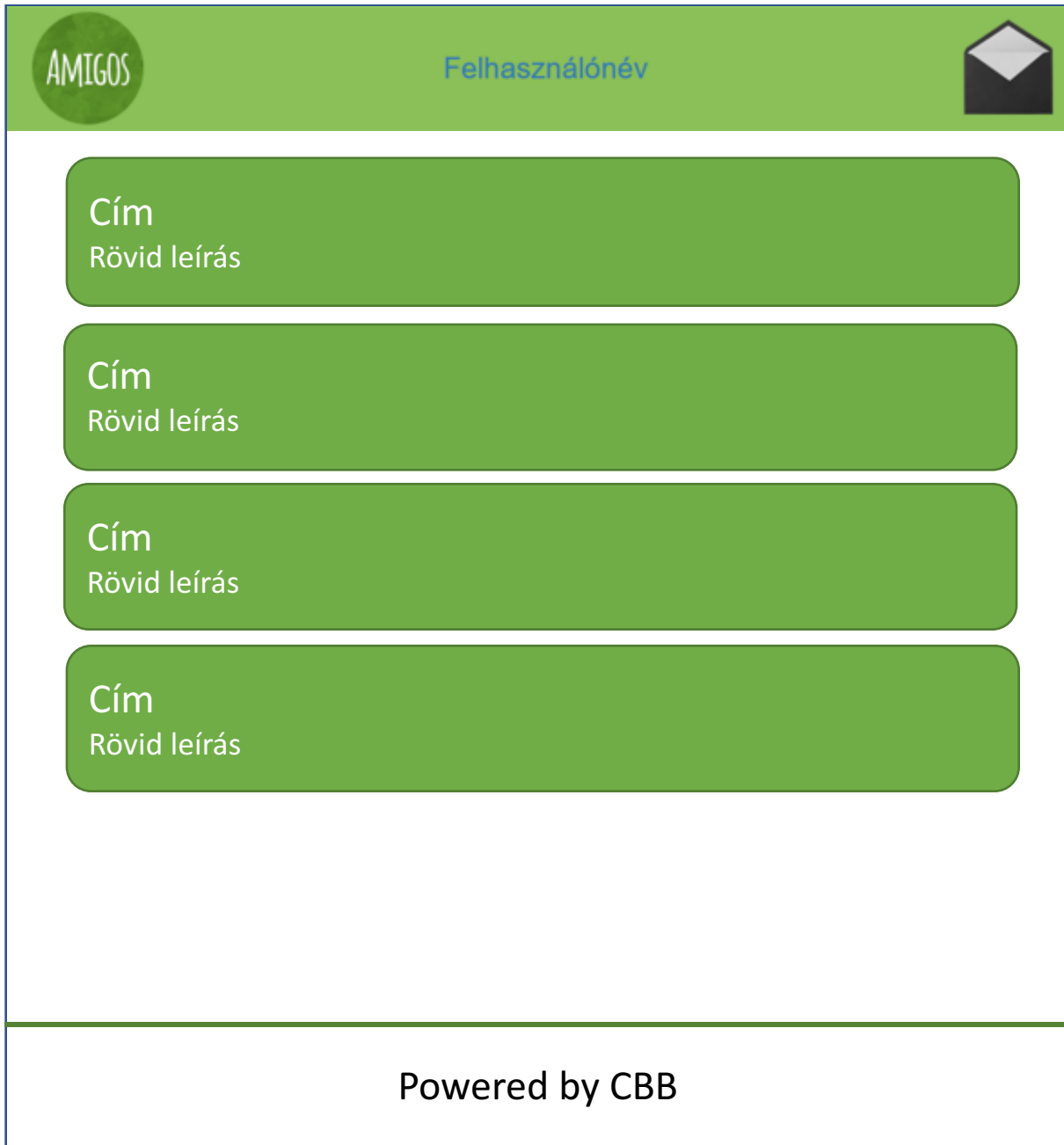
Születésnap:


BIO:


Mentés

Powered by CBB

- Felhasználó kezelése
 - A felhasználók módosíthatják adataikat
 - Születésnap megadásával lehetőség nyílik (pl.):
 - Felkészítjük, ha születésnapja van
 - Felhasználói csoportok kor szerint
 - Kérdés csoport létrehozása eszerint



- Súgó/GYIK
 - Adminok által kezelendő
 - Cím – Rövid leírás – hosszú leírás
 - Hosszú akkor jelenik meg, ha rákattint
 - Oldal működésével kapcsolatos infók vagy bármi

- Admin oldal
 - Felhasználó kezelés
 - Új felvétele, Régi módosítása/törlése
 - Csoportba sorolás/kivétel
 - Felhasználói csoportok kezelése
 - Csoportok létrehozása/törlése
 - Kérdés csoport kezelés
 - Létrehozás/törlés
 - Feladat (kérdés-válasz adatbázis) kezelés
 - Kérdés és hozzá tartozó válasz felvétele
 - Esetleg csoporthoz kötés
 - Feladattípus generálása/elkészítése
 - Létrehoz egy feladatot
 - Típus (Memória, Szókereső stb.)
 - Generált – Kérdéscsoportok és felhasználói csoportok megadása után nincs más dolga
 - Elkészítés – Szókihúzósnál ő írja be a táblázatba
 - Események kezelés
 - Új esemény létrehozása
 - Régi módosítása/lezárása
 - Kérések kezelése
 - Elfelejtett jelszó kérés pl.
 - Listázva megjelennek
 - Súgó kezelése
 - Új felvétele, Régi módosítása/törlése

- Technikai információk
 - ASP.NET Web Application – IIS szerverrel – MSSQL backend
 - Nyelvek: HTML – JAVASCRIPT – C# – SQL
 - Könnyen feltehető publikus felhőbe (Azure pl.) vagy esetleg privát felhőbe (Kórházi hálózat pl.)
 - Adatbázis relációs sémák
 - Users(UID, FullName, UserName, Description, BirthDate, HSHD_PASSWORD, isAdmin)
 - UserGroups(UGID, GroupName)
 - UsersToGroups(ID, UID, UGID)
 - QandA(QID, Question, Answer)
 - QuestionGroups(QGID, QGroupName)
 - QuestionsToGroups(ID, QID, QGID)
 - UGroupsToQGroups(ID, UGID, QGID)
 - MultipleQuestion(MQID, MQuestion)
 - MultipleAnswer(MAID, Manswer, isAccepted)
 - MultipleAToQ(ID, MAID, MQID)
 - Events(EID, EventName, StartDate, EndDate, Description, GoalPoint)
 - UsersToEvents(ID, UID, EID, Points)
 - FAQ(FID, Title, ShortD, LongD)
 - MessagesToFrom(ID, MID, SID, RID, Subject)
 - Messages(MID, Content, Date)
 - Tasks(TID, Type)
 - QuestionToTask(TQID, QID, TID)
 - UsersToTasks(UTID, TID, UID)
 - Felhasználói interakció megoldása
 - Szerver/kliens oldali feldolgozások (C# OnClick, JavaScript jQuery feliratkozások/események, SQL StoredProcedure-k)
 - Ha szükséges AJAX bevezetése
 - Gyermekre optimalizált, felhasználóbarát megoldások

Köszönjük a figyelmet!

