

# Plusz 10 pont

**Due** dec 7 by 14:00 **Pont** 10 **Beküldés...** egy fájlfeltöltés

**Elérhető** dec 7, 12:00 - dec 7, 14:00 körülbelül 2 óra

Ez a feladat zárolva lett ekkor: dec 7, 14:00.

## PHP Feladat

Induljunk ki a megadott osztályokból: [alap-1.zip](#)

### 1. Készítsünk egy beléptetési rendszert!

1. Legyen 2 oldalunk: egy bejelentkező oldal, és egy regisztráló oldal. Mindkét oldal tartalmazzon egy mezőt felhasználónévnek, egy mezőt jelszónak, egy submit gombot és egy linket a másik oldalra. **1 pont**

2. Írjunk hibaüzeneket egy listába az űrlap felett az alábbi esetekben: **1.5 pont**

- Ha nincs minden mező megadva
- Ha regisztrációnál a felhasználónév foglalt
- Ha bejelentkezésnél hibás a felhasználónév vagy a jelszó

3. Helyes bejelentkezés esetén legyünk átirányítva a következő feladat oldalára **0.5 pont**

### 2. Készítsünk egy oldalt ahol tudunk posztot létrehozni

1. Az oldalt csak bejelentkezve lehessen megtekinteni. Ha a felhasználó nincs bejelentkezve, legyen átirányítva a bejelentkező oldalra **1 pont**

2. Legyen egy mező címnek, egy textarea tartalomnak és egy submit gomb **0.5 pont**

o Egy posztról a következőket tároljuk:

- címét
- szöveges tartalmát
- létrehozójának felhasználónevét
- létrehozási dátumát 2022.03.03 15:05 formátumban

3. Legyen egy *posts.json* fájl legalább 2 helyes poszt adataival **0.5 pont**

4. Az űrlap beadásakor írjunk hibaüzenetet, ha nincs megadva az összes mező **0.5 pont**

5. Az űrlap beadásakor készítsünk egy objektumot az űrlap adataival, valamint a többi tárolandó adattal. A dátumot `date("Y.m.d H:i")` függvénnyel kérhetjük le a megfelelő formátumban. Tárolás után legyünk átirányítva a következő feladat oldalára **1.5 pont**

### 3. Készítsünk egy főoldalt, ahol megtekinthetjük az összes posztot

1. Jelenítsük meg az összes posztot az összes adattal, értelmes elrendezéssel **2 pont**

2. A posztok felett legyen egy link a posztoló oldalra. Ha be vagyunk jelentkezve írjuk ki a felhasználónevet és legyen egy link, ami kijelentkeztet minket. **1 pont**

## Php Extra

Kritérium	Értékelések				pontok
1/1	1.0 pont Teljes megoldás	0.5 pont Nincs hivatkozás	0.0 pont Nem értékelhető		1.0 pont
1/2	1.5 pont Teljes megoldás	1.0 pont Csak 2 esetben	0.5 pont Csak 1 esetben	0.0 pont Nem értékelhető	1.5 pont
1/3	1.0 pont Teljes megoldás		0.0 pont Nem értékelhető		1.0 pont
2/1	1.0 pont Teljes megoldás		0.0 pont Nem értékelhető		1.0 pont
2/2	0.5 pont Teljes megoldás		0.0 pont Nem értékelhető		0.5 pont
2/3	0.5 pont Teljes megoldás		0.0 pont Nem értékelhető		0.5 pont
2/4	0.5 pont Teljes megoldás		0.0 pont Nem értékelhető		0.5 pont
2/5	1.5 pont Teljes megoldás	0.5 pont Csak az űrlap mezőit tárolja	0.0 pont Nem értékelhető		1.5 pont
3/1	1.5 pont Teljes megoldás		0.0 pont Nem értékelhető		1.5 pont
3/2	1.0 pont Teljes megoldás		0.0 pont Nem értékelhető		1.0 pont
Összpontszám: 10.0 pontból					