

2025.09.20.

Órai Feladat

Határidő:

95 perc

1. Írj egy programot, ami kiírja: **"Hello, világ!"**
2. Kérj be a felhasználótól egy számot, és írd ki a képernyőre!
3. Kérj be két számot, és írd ki az összegüket!
4. Számítsd ki két szám különbségét, szorzatát és hányadosát!
5. Kérj be egy nevet, és köszönj neki így: **"Szia, <név>!"**
6. Írj programot, ami kiszámolja egy téglalap területét (szélesség \times magasság).
7. Számítsd ki egy kör kerületét és területét (r sugarú kör)
8. Írj egy programot, ami eldönti, hogy egy szám páros vagy páratlan.
9. Írj programot, ami 1-től 10-ig kiírja a számokat!
10. Írj programot, ami kiírja az 1 és 100 közötti páros számokat!
11. Számítsd ki az 1 és 100 közötti számok összegét!
12. Írj egy programot, ami megszámolja, hány betű van egy beírt szóban!
13. Írj programot, ami megszámolja, hány "a" betű van egy adott szövegben!
14. Kérj be egy számot, és írd ki a szorzótábláját 1-től 10-ig!
15. Írj programot, ami 1-től 50-ig kiírja a számokat, de ha osztható 3-mal, akkor "Fizz", ha 5-tel, akkor "Buzz", ha mindkettővel, akkor "FizzBuzz"!
16. Kérj be egy szót, és írd ki visszafelé!
17. Írj programot, ami eldönti, hogy egy adott szó **palindróm-e** (pl. "anna", "görög").
18. Írj programot, ami bekér 5 számot, és kiírja a legnagyobbat!
19. Írj programot, ami addig kér be számokat, amíg a felhasználó 0-t nem ír, majd kiírja a bevitt számok összegét!
20. Írj programot, ami generál egy random számot 1 és 100 között, és a felhasználónak ki kell találnia (tippeléses játék).