

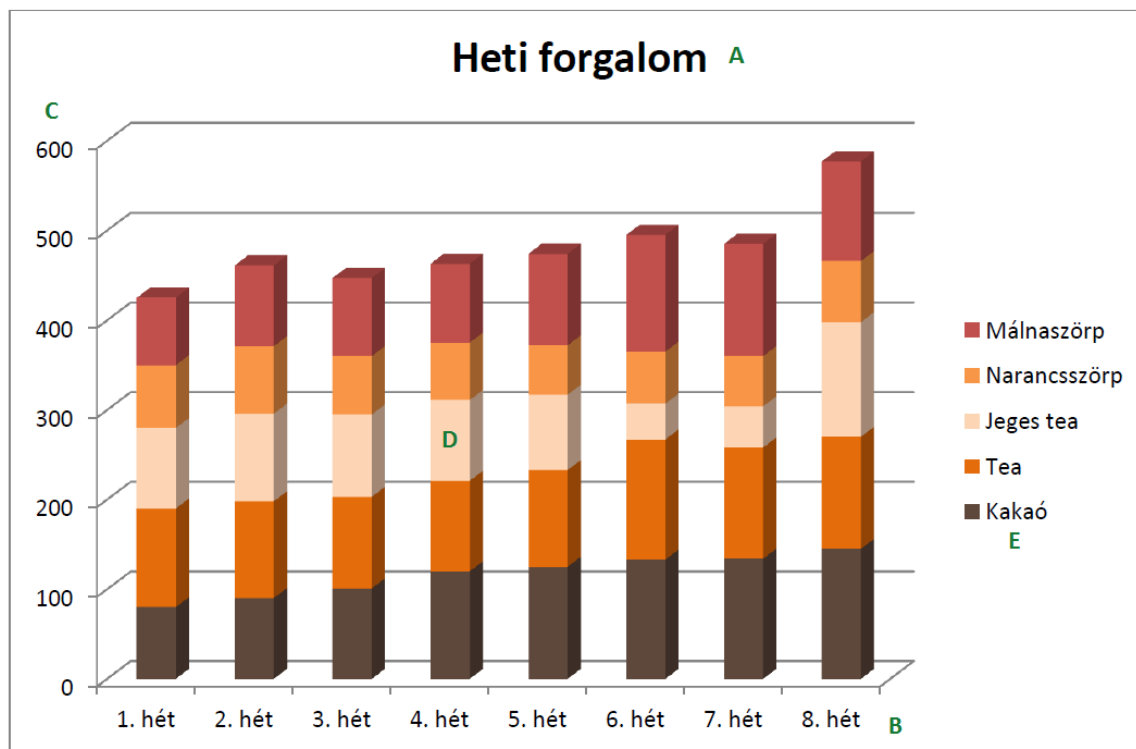
Diagramok

*Required

Név: *

Your answer

A kép alapján válaszoljon a kérdésekre



1. Milyen típusú diagram látható a képen?

- ☐ oszlopdiaagram
- ☐ kördiagram
- ☐ a kép alapján nem lehet eldönteni
- ☐ egyik sem



2. Melyik állítás nem igaz?

- ☐ az oszlopok magassága jelzi az adatok nagyságát
- ☐ a vízszintes tengely neve kategóriatengely
- ☐ a függőleges tengelyen lehetnek szövegek is
- ☐ a diagram mindig egy táblázat adataiból készül

3. Hány kategóriát ábrázol a diagram?

- ☐ 1
- ☐ 5
- ☐ 8
- ☐ nem tudjuk

4. Hány adatsort ábrázol a diagram?

- ☐ 1
- ☐ 5
- ☐ 8
- ☐ nem tudjuk

5. Mi a neve a képen "A" betűvel jelölt területnek?

- ☐ kategória tengely felirata
- ☐ értéktengely felirata
- ☐ diagramcím
- ☐ jelmagyarázat



6. Mi a neve a képen "B" betűvel jelölt területnek?

- ☐ kategória tengely felirata
- ☐ értéktengely felirata
- ☐ diagramcím
- ☐ jelmagyarázat

7. Mi a neve a képen "C" betűvel jelölt területnek?

- ☐ kategória tengely felirata
- ☐ értéktengely felirata
- ☐ diagramcím
- ☐ jelmagyarázat

8. Mi a neve a képen "D" betűvel jelölt területnek?

- ☐ kategória tengely felirata
- ☐ adatfelirat
- ☐ adatsor
- ☐ jelmagyarázat

9. Mi a neve a képen "E" betűvel jelölt területnek?

- ☐ kategória tengely felirata
- ☐ adatfelirat
- ☐ adatsor
- ☐ jelmagyarázat



10. Melyik állítás hamis?

- ☐ Kördiagram esetén nincs kategória tengely
- ☐ Kördiagramnak is vannak kategória feliratai
- ☐ Kördiagram esetén a jelmagyarázat helyettesíti a kategória tengelyt
- ☐ Kördiagramot csak százalékos értékekből lehet készíteni

SUBMIT

Never submit passwords through Google Forms.

This content is neither created nor endorsed by Google. [Report Abuse](#) - [Terms of Service](#) - [Additional Terms](#)

Google Forms

