

Matematika levelezős verseny
2016/2017-es tanév
5. évfolyam

2. forduló
Beküldési határidő:
2016. október 26.

1. Burkus királynak háromévente született egy fia. Összesen hét fia van. A legidősebb fiú kétszer annyi idős, mint a legfiatalabb.
Hány évesek a fiúk?



2. Egy mocsárban kígyók, békák és gólyák vannak. Összesen kilenc fejük és tíz lábuk van. A békák és a gólyák együtt feleannyian vannak, mint a kígyók.
Mennyi állat van fajtánként a mocsárban?

(Mindkét feladat esetében részletes magyarázatot kérek, ha szükséges, akkor rajzot is!)

Ui.: Ezt csak akkor küldd el, ha kedved van hozzá! Az értékelést nem befolyásolja.

- *Mi lenne az indián neved? Miért választanád azt?*

Matematika levelezős verseny
2016/2017-es tanév
5. évfolyam

2. forduló
Beküldési határidő:
2016. október 26.

1. Burkus királynak háromévente született egy fia. Összesen hét fia van. A legidősebb fiú kétszer annyi idős, mint a legfiatalabb.
Hány évesek a fiúk?



2. Egy mocsárban kígyók, békák és gólyák vannak. Összesen kilenc fejük és tíz lábuk van. A békák és a gólyák együtt feleannyian vannak, mint a kígyók.
Mennyi állat van fajtánként a mocsárban?

(Mindkét feladat esetében részletes magyarázatot kérek, ha szükséges, akkor rajzot is!)

Ui.: Ezt csak akkor küldd el, ha kedved van hozzá! Az értékelést nem befolyásolja.

- *Mi lenne az indián neved? Miért választanád azt?*