

4. osztály

**7. forduló**

Beküldési határidő: 2018. január 18.

1. Van 5 különböző kulcsunk és 5 hozzátartozó zár. A legrosszabb esetben hány próbálkozásra van szükségünk, amíg minden zárhoz megtaláljuk a hozzátartozó kulcsot?
2. Három fiúnak összesen 46 üveggolyója van. Ádámnak 4-gyel van kevesebb, mint Bálintnak és Gergőnek összesen. Gergőnek 5 üveggolyóval van több, mint Bálintnak. Hány üveggolyója lehet a fiúknak külön-külön?

4. osztály

**7. forduló**

Beküldési határidő: 2018. január 18.

1. Van 5 különböző kulcsunk és 5 hozzátartozó zár. A legrosszabb esetben hány próbálkozásra van szükségünk, amíg minden zárhoz megtaláljuk a hozzátartozó kulcsot?
2. Három fiúnak összesen 46 üveggolyója van. Ádámnak 4-gyel van kevesebb, mint Bálintnak és Gergőnek összesen. Gergőnek 5 üveggolyóval van több, mint Bálintnak. Hány üveggolyója lehet a fiúknak külön-külön?

4. osztály

**7. forduló**

Beküldési határidő: 2018. január 18.

1. Van 5 különböző kulcsunk és 5 hozzátartozó zár. A legrosszabb esetben hány próbálkozásra van szükségünk, amíg minden zárhoz megtaláljuk a hozzátartozó kulcsot?
2. Három fiúnak összesen 46 üveggolyója van. Ádámnak 4-gyel van kevesebb, mint Bálintnak és Gergőnek összesen. Gergőnek 5 üveggolyóval van több, mint Bálintnak. Hány üveggolyója lehet a fiúknak külön-külön?