

7. osztály      2. forduló      Határidő: október 26.

1. Érdekes dolog- mondta Zsuzsi-, hogy anyám életkora pontosan a fele apám és az én életkorom összegének, apám és anyám együtt 100 évesek, s mindkettő életkora prímszám. Hány éves Zsuzsi?

2. Van egy mérlegünk, melynek egyik serpenyőjébe tehetünk mérő súlyokat, másikba pedig a mérendő tárgy kerül. Szeretnénk mérni minden egész kg-ot 1 kg-tól 15 kg-ig, a lehető legkevesebb mérő súlyal. Milyen súlyokat válogassunk ehhez?

7. osztály      2. forduló      Határidő: október 26.

1. Érdekes dolog- mondta Zsuzsi-, hogy anyám életkora pontosan a fele apám és az én életkorom összegének, apám és anyám együtt 100 évesek, s mindkettő életkora prímszám. Hány éves Zsuzsi?

2. Van egy mérlegünk, melynek egyik serpenyőjébe tehetünk mérő súlyokat, másikba pedig a mérendő tárgy kerül. Szeretnénk mérni minden egész kg-ot 1 kg-tól 15 kg-ig, a lehető legkevesebb mérő súlyal. Milyen súlyokat válogassunk ehhez?

7. osztály      2. forduló      Határidő: október 26.

1. Érdekes dolog- mondta Zsuzsi-, hogy anyám életkora pontosan a fele apám és az én életkorom összegének, apám és anyám együtt 100 évesek, s mindkettő életkora prímszám. Hány éves Zsuzsi?

2. Van egy mérlegünk, melynek egyik serpenyőjébe tehetünk mérő súlyokat, másikba pedig a mérendő tárgy kerül. Szeretnénk mérni minden egész kg-ot 1 kg-tól 15 kg-ig, a lehető legkevesebb mérő súlyal. Milyen súlyokat válogassunk ehhez?

7. osztály      2. forduló      Határidő: október 26.

1. Érdekes dolog- mondta Zsuzsi-, hogy anyám életkora pontosan a fele apám és az én életkorom összegének, apám és anyám együtt 100 évesek, s mindkettő életkora prímszám. Hány éves Zsuzsi?

2. Van egy mérlegünk, melynek egyik serpenyőjébe tehetünk mérő súlyokat, másikba pedig a mérendő tárgy kerül. Szeretnénk mérni minden egész kg-ot 1 kg-tól 15 kg-ig, a lehető legkevesebb mérő súlyal. Milyen súlyokat válogassunk ehhez?

7. osztály      2. forduló      Határidő: október 26.

1. Érdekes dolog- mondta Zsuzsi-, hogy anyám életkora pontosan a fele apám és az én életkorom összegének, apám és anyám együtt 100 évesek, s mindkettő életkora prímszám. Hány éves Zsuzsi?

2. Van egy mérlegünk, melynek egyik serpenyőjébe tehetünk mérő súlyokat, másikba pedig a mérendő tárgy kerül. Szeretnénk mérni minden egész kg-ot 1 kg-tól 15 kg-ig, a lehető legkevesebb mérő súlyal. Milyen súlyokat válogassunk ehhez?

