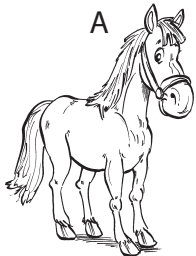


A versenypályán

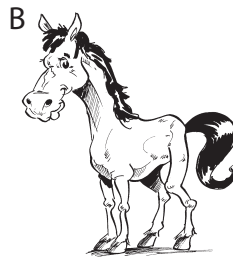
matematika feladatlap

1. Melyik ló melyik rajtszámot kapja a díjugrató versenyen? Megtudod, ha kiszámolod a hozzájuk tartozó műveleteket!



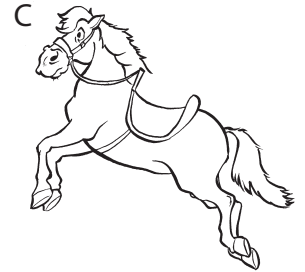
$13 + 7$

7

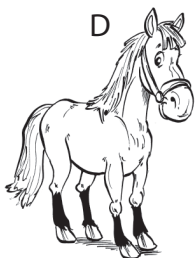


$18 - 12$

20



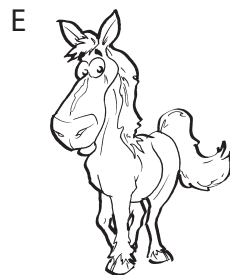
$14 + 5$



$17 - 9$

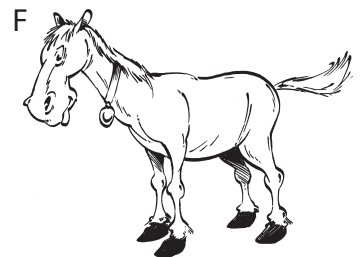
19

15



$7 + 8$

6



$20 - 13$

8

2. Lovak és lovasaik felsorakoztak a versenyre. Döntsd el a következő állításokról a rajtszámok alapján, hogy igazak (I) vagy hamisak (H)! A megfelelő betűt írd a mondat előtti négyzetbe! (Az előző feladat rajtszámait vedd alapul!)

- A versenyen részt vevő lovasok csak kétjegyű rajtszámot viselnek.
- A versenyzők fele egyjegyű rajtszámot kapott.
- A három egyjegyű rajtszám három egymást követő szám.
- Nem szerepel a rajtszámok között páratlan szám.
- A verseny győztese olyan rajtszámot fog viselni, ami 5-nél nagyobb, de 21-nél kisebb.

3. Bori, valamint két barátnője, Luca és Fanni is indultak a versenyen. Az első három helyezést ők szereztek meg. Hányféleképpen szerezhették meg a helyezéseket? Folytasd a lehetőségek felsorolását!

1. hely: Bori

2. hely: Luca

3. hely: Fanni

1. hely: Bori

2. hely: Fanni

3. hely: Luca

1. hely: Fanni

2. hely: _____

3. hely: _____

1. hely: _____

2. hely: _____

3. hely: _____

1. hely: _____

2. hely: _____

3. hely: _____

1. hely: _____

2. hely: _____

3. hely: _____

4. Szeretnéd megtudni, mi lett a díjugrató verseny valódi végeredménye? Magad is rájöhetsz az állítások alapján!

- Nem Luca végzett az élen.
- Bori Fanninál jobb helyezést ért el.
- Luca Fanni után következik a rangsorban.

Tehát a végeredmény:

1. hely: _____

2. hely: _____

3. hely: _____

Javítókulcs

1. $13 + 7 = 20$, $18 - 12 = 6$, $14 + 5 = 19$, $17 - 9 = 8$, $7 + 8 = 15$, $20 - 13 = 7$

2. H, I, I, H, I

3.

1. hely: Bori 2. hely: Luca 3. hely: Fanni

1. hely: Bori 2. hely: Fanni 3. hely: Luca

1. hely: Fanni 2. hely: Bori 3. hely: Luca

1. hely: Fanni 2. hely: Luca 3. hely: Bori

1. hely: Luca 2. hely: Bori 3. hely: Fanni

1. hely: Luca 2. hely: Fanni 3. hely: Bori

4. A végeredmény: 1. hely: Bori, 2. hely: Fanni, 3. hely: Luca