

NÉV:

I. FORDULÓ



ISKOLÁD NEVE:

2. OSZTÁLY

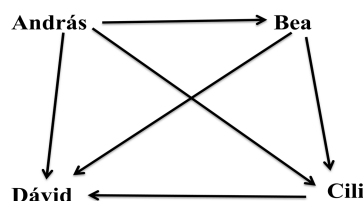
Az első három feladat feleletválasztós. Egyenként 5-5 pontot érnek.

1. Hány kétjegyű pozitív páros szám van, melyben a számjegyek összege 4?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4
- E) 5

2. Magassági sorrendben ki a második legalacsonyabb, ha a nyilak az alacsonyabb embertől a magasabb felé mutatnak?

- A) András
- B) Bea
- C) Cili
- D) Dávid



3. 2 l ásványvíz és 1 dl szörp összeöntésével üdítőt készítek. Nagyon finomra sikerült, így a család 1 l-t megivott. Hány dl üdítő maradt?

- A) 11 dl
- B) 12 dl
- C) 20 dl
- D) 21 dl
- E) 200 dl

A negyedik és az ötödik feladatok kifejtősek. Egyenként 10-10 pontot érnek. A válaszokat indokolni kell! A feladatlap hátoldalára dolgozd ki őket!

4. Anya és apa életkorának összege 73 év. Anya 7 évvel fiatalabb apánál. Hány éves apa?

5. Sziporka egy kosár almát vitt a piacra, melyben legfeljebb 30 alma volt. Az első vevő megvett 5 almát. A második vevő elvitte a megmaradt almák felét. A harmadik vevő megvásárolta a maradék 12 almát. Hány alma volt a kosárban?

A megoldott feladatlapot postai úton kell feladni az alábbi címre: SZIPORKA MATEK, Hatvan, 3001 Pf. 22.

Feladási határidő: 2014. március 1.