TVRDNJE:

1. Ako od mog neposrednog sljedbenika oduzmeš broj 5, dobit ćeš broj 12. Ja sam broj 18.

2. Ako zbroj brojeva 14 i 4 umanjiš za 8, dobit ćeš 1 D.

3. Razlika brojeva 18 i 7 neposredni je prethodnik broja 13.

4. Ana je kupila naranče i dala prodavaču 15 kn. On joj je vratio 3 kn, što znači da su naranče koštale 13 kn.

5. Ako je drugi pribrojnik 13, a zbroj 19, prvi je pribrojnik 7.

6. Razlika brojeva 19 i 9 jednaka je zbroju brojeva 6 i 4.

7. Ako neposredni sljedbenik broja 19 umanjimo za zbroj brojeva 7 i 2, dobit ćemo neposredni sljedbenik broja 10.

8. Razlika brojeva 17 i 4 je 13.

*1. N*

*2. T*

*3. N*

*4. N*

*5. N*

*6. T*

*7. T*

*8. T*