



řešení soutěžních úloh

1. Kolem Plusáčka prošlo 20 jezdců a 24 pěšáků.

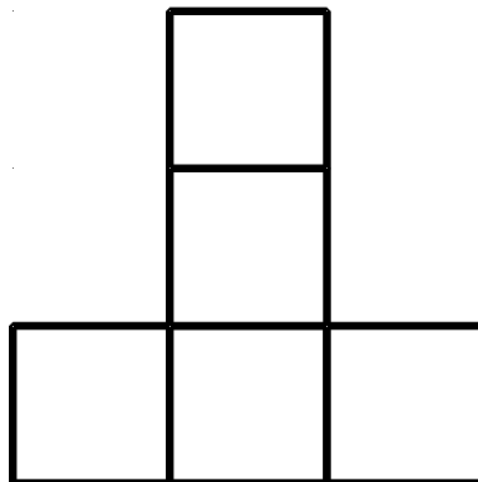
2. Plusáček má s Máťou sraz v 17:09.

3. Fársko	červená	obdélník	kruh
Melázie	modrá	čtverec	kříž
Barun	bílá	trojúhelník	hvězda

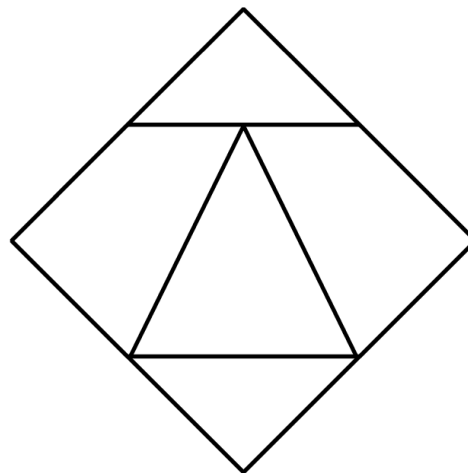
4. Vojáků může být 1400; 1410; 1440; 1500; 1510; 1550; 1600; 1610; 1660. Nejvýše jich může být 1660.

5. Na lístku mohla být napsaná následující čísla:
124568; 124569; 124589; 124689; 125689;
145689; 245689

6. Plusáček použil 4 krychličky a 4 válečky. Pohled z boku je následující:



7. Šperk vypadal takto:



8. Čaroději je 217 let.

9. Vlajková abeceda má 27 písmen.

10. Kostka se dá slepit ze sítě b). Součet ok na stěnách označených stejným symbolem musí být 7.

