



PUNKTIŅŠ
Marta konkurss

10.03.2017

(Vārds, Uzvārds, klase)

1. Doti skaitļi 1, 4, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 15, 17, 18, 19, 20, 21, 23, 35, 29, 32

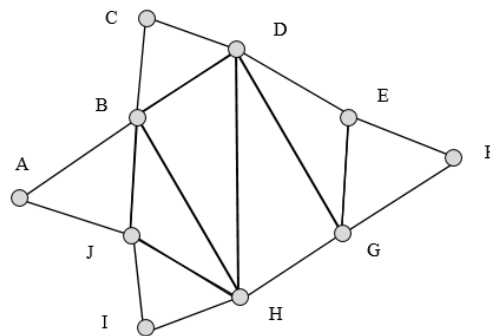
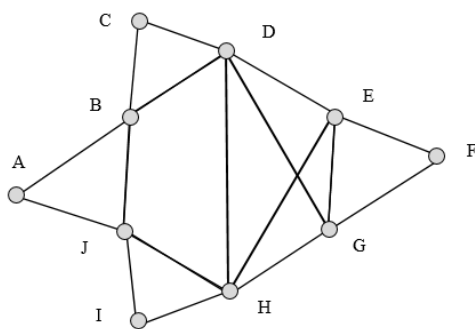
Uzraksti divus vai 3 piemērus: no dotajiem skaitļiem izvēlies visus ar vienu kopīgu īpašību. Uzraksti šos skaitļus un uzraksti, kāda ir šo skaitļu kopējā īpašība (viens skaitlis var tikt iekļauts vairākos piemēros).

a)

b)

c)

2. Kuru zivtiņu vari uzzīmēt neatceļot zīmuli no papīra un katru līniju velkot tikai vienu reizi? Ja vari uzzīmēt, tad uzraksti atbilstošo burtu virkni, ja nē, tad uzraksti, kāpēc to nevar izdarīt.



3. Uzraksti vairākus četrus ciparu palindromus, kuru ciparu summa ir atkal ir palindroms. (palindroms ir, piemēram, 6776, šī skaitļa ciparu summa ir 26). Cik ir šādu 4 ciparu palindromu?

4. Vairāki draugi noīrēja mikroautobusu par 96 eiro, lai aizbrauktu no Rīgas uz Helsinkiem, un nolēma šos izdevumus sadalīt visiem vienādi. Pēdējā brīdī 4 no draugiem atteicās braukt, tāpēc katram ceļotājam nācās piemaksāt vēl 4 eiro par braucienu. Cik draugi devās šajā ceļojumā?

Iespējamās atbildes: a) 4; b) 8; c) 12; d) 16

Apvelc pareizo atbildi un uzraksti pamatojumu, kāpēc tava atbilde ir pareiza:
Uzraksti uzdevuma aprēķināšanas formulu.

5. Uzzīmē 3 dažādas figūras katrā no laukumiem pa vienai un katrai no figūrām uzraksti, kā tu šo figūru raksturo matemātiski

