



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: izvēlies vairākus skaitļus no dotajiem ar kopīgu īpašību. Uzraksti šos skaitļus un uzraksti, kāda ir šo skaitļu kopējā īpašība (viens skaitlis var tikt iekļauts vairākos piemēros).

a)

b)

c)

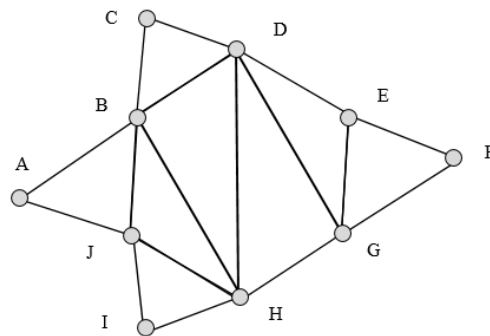
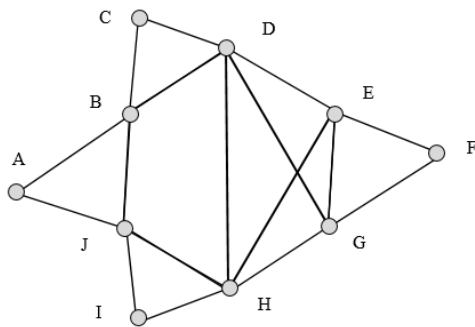
Pārbaudi, vai piemēru var papildināt ar vēl kādu skaitli no dotajiem. Ja var, tad šeit norādi, kuri skaitļi var būt pievienoti piemēriem

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 18. (palindroms ir, piemēram, 6776, šī skaitļa ciparu summa ir 26)

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:

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

