



Punktiņš. Kas vēl ir atlicis mūsu groziņā?
22.02.2019

1. Aprēķini visus atlikumus, kādi rodas, ja skaitli 113 dala ar 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9!
2. Ar kādu skaitli vajag dalīt 113, lai atlikums būtu divciparu skaitlis? Atrodi tādu vismazāko a) dalītāju un tādu b) vislielāko dalītāju!
3. Ar kādu divciparu skaitli dalot 113 tu vari iegūt vislielāko atlikumu?
4. Atrodi mazāko divciparu skaitli, kuru dalot ar 5 un ar 7 iegūst vienādu atlikumu!
5. Apskati tabulu! Kuru divu skaitļu summa dalās ar 11? Atrodi visus pārus! Kā pārlicināties, ka visi pāri ir atrasti?

9	46	79	13
64	90	2	97
25	31	20	22
4	52	55	7

6. Trīs brāļi nolēma agri no rīta doties ceļojumā – katrs savā virzienā. Līdzī ņemšanai viņi sakaltēja sausiņus, ko nolēma no rīta sadalīt vienādi. Nakts vidū viens no brāļiem sajūtās izsalcis un devās paņemt savu sausiņu daļu. Viņš sadalīja tos 3 vienādās kaudzītēs, bet viens sausiņš palika pāri, ko viņš apēda, kā arī vienu kaudzīti paņēma līdzī. Tad vēlāk naktī pamodās otrs brālis un gāja paņemt savu daļu. Nezinot, ka pirmais brālis jau sausiņus paņēmis, viņš darīja to pašu, un lieko sausiņu apēdis, paņēma savu kaudzīti. Arī trešais brālis jau pirms rītausmas rīkojās tāpat, un no rīta bija palikuši 22 sausiņi. Cik sausiņi bija sagatavoti?

