



Punktiņš. Putnu dienas
10.04.2026

1. 17. martā putnu dārzā atļaidās pirmie 3 strazdi. Katru nākamo dienu dārzā atļaidās par 4 strazdiem vairāk nekā iepriekšējā dienā. Cik strazdi bija atļaidās 5. aprīlī? Cik kopumā bija strazdi 5 aprīlī?
2. Divas vārnas būvēja savu ligzdu un sastrīdējās par to, kura no viņām bija atnesusi garākus salmiņus. Vārna Mīce bija atnesusi dzeltenu un zaļu salmiņu, bet vārna Buce bija atnesusi melnu salmiņu. Mīce viltīgi salika abus salmiņus vienu otram galā un izrādījās, ka tie bija par trīs ceturtdaļām garāki nekā melnais salmiņš. Buce izmeta dzeltenu salmiņu un tagad melnais salmiņš bija par ceturtdaļu garāks nekā zaļais salmiņš. Kāda bija dzeltenā un melnā salmiņu garuma attiecība?
3. Ziemas periodā Putnu dārzā dzīvojas sīļi, zīlītes un zvirbuļi. Putnu vērotāji ir izpētījuši, ka zīlīšu skaita attiecība pret sīļu skaitu ir $7 : 5$, bet zvirbuļu skaita attiecība pret zīlīšu skaitu ir $4 : 1$. Vai var gadīties, ka visu putnu skaits ir 600?
4. Vairākus gadus Putnu dārzā bija vērojama tendence – cielvīņu skaits pamazinājās par 5%, bet zīlīšu skaits palielinājās par 10%. Pēc cik gadiem zīlīšu būs vairāk nekā cielvāvu, ja pirms diviem gadiem tika saskaitītas 800 cielvāvas un 500 zīlītes?
5. Gudrā Pūce sarunājās ar Stārķi un Dzērvi – pirms 10 gadiem man bija 3 reizes vairāk gadu nekā jums abiem kopā ir tagad. Bet pēc 6 gadiem man būs 2 reizes vairāk gadu nekā tajā laikā jums abiem kopā. Cik gadu ir Pūcei?
6. Stārķi uz tālo pļavu dodas katru trešo dienu, vārnas katru ceturto, bet zvirbuļi katru piekto dienu. Gadījās, ka svētdienā tālajā pļavā bija visi šie putni. Pēc cik dienām un kādā nedēļas dienā viņi visi atkal satiksies?
7. Žagatai patīk spožas lietiņas, bet lielajā vējā krātuve apgāzās un krājumi izbira. Talcinieks Artis atrada 20 spožas monētas, tikai 2 un 5 centu vērtībā. Viņš ievēroja, ka kopējā naudas summa dalās ar 10. Kāds varēja būt mazākais 2 centu monētu un 5 centu monētu skaits?
8. Zvirbuļu bariņš sasēdās 6 kokos – katrā kokā bija citāds zvirbuļu skaits. Vienā no kokiem uzrāpās kaķis, tāpēc visi zvirbuļi no šī koka pārlaidās uz pārējiem 5 kokiem. Atkal gadījās, ka katrā kokā bija citāds zvirbuļu skaits. Pēc brīža garām lidoja vanags un puse no zvirbuļiem aizlidoja. Atlikuši zvirbuļi sēdēja 4 kokos, katrā kokā vienāds zvirbuļu skaits. Kāds varēja būt mazākais skaits zvirbuļu sākotnēji atlidojušajā bariņā?

