Հունիսի ֆլեշմոբին առաջադրված խնդիրների պատասխաններ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | առաջին | երկրորդ | երրորդ | չորրորդ | սովորողներ |
| 1 | (11, 12, 1, 2), (9, 10, 3, 4), (7, 8, 5, 6) | 200 | 1+2+34+5+6+7  | Բոլորն էլ 7-են | Յուրաքանչյուր պատկերից 3 հատ |
| 2 | 13 | 6 | 104 | 2 | 5 |
| 3 | հավասար | 12 | 56456 | 5π | 21 |
| 4 | Ալեն, Արեգ, Դավիթ | 2250 | B և C | աղջիկները | 5 |
| 5 | 10 դեղձանիկ, 9 վանդակ | 97 | 34 | Առաջինը մեծ է | 110592 |
| 6 | 16 | Առաջինում` 9, եկրորդում` 8 | 6 | 112+64$\sqrt{3}$ | 10 |
| 7 | 66 | 11 | 22 | b=c=7 | 16 |
| 8 | Արեգը` 3-րդ, Դավիթը` 5-րդ, Անին` 9-րդ: | 236 | 15 | 5:4 | 7910 |
| 9 | 1 | 15 | 32 | 0, 1/8 | 720000դրամ |
| 10 | Անին` 20, Արմինեն և Գայանեն` 10-ական | 1 կամ 7 | 1 հատ 7, 2 հատ 8, 3 հատ 9 | $$13+12\sqrt{2}$$ | 3 |