**Թեմա՝ Պատիկ - փաթեթ 2**

1. Թվարկիր 8-ի բոլոր բաժանարարները։ Ո՞րն է 8-ի ամենափոքր բաժանարարը, իսկ ո՞րն է ամենամեծը։ 1, 2, 4, 8
2. Թվարկիր 15-ի բոլոր բաժանարարները։ Ո՞րն է 15-ի ամենափոքր բաժանարարը, իսկ ո՞րն է ամենամեծը։ 1, 3, 5
3. Թվարկիր 20-ի բոլոր բաժանարարները։ Ո՞րն է 20-ի ամենափոքր բաժանարարը, իսկ ո՞րն է ամենամեծը։ 1, 2, 4, 5, 10, 20
4. Թվարկիր 14-ի բոլոր բաժանարարները։ Ո՞րն է 14-ի ամենափոքր բաժանարարը, իսկ ո՞րն է ամենամեծը։ 1, 2, 7
5. Քանի՞ բաժանարար ունի 18-ը, ո՞ր թվերն են դրանք։ 1, 2, 6, 9
6. Ո՞ր թիվն է 64-ի ամենամեծ բաժանարարը։ 64
7. Ո՞ր թիվն է 25-ի ամենամեծ բաժանարարը, իսկ ո՞րն է ամենափոքրը։ 1-ը և 25-ը
8. Թվարկիր 30-ի բոլոր բաժանարարները։ Ո՞րն է 30-ի ամենափոքր բաժանարարը, իսկ ո՞րն է ամենամեծը։ 1, 2, 3, 5, 6, 10, 15, 30
9. Գտիր 26 թվի ամենամեծ ու ամենափոքր բաժանարարների գումարը։ 27
10. Գտիր 48 թվի ամենամեծ ու ամենափոքր բաժանարարների գումարը։ 49
11. Քանի՞ բաժանարար ունի 12-ը։ 6 բաժանարար
12. Քանի՞ բաժանարար ունի 24-ը։ 5 բաժանարար
13. Քանի՞ բաժանարար ունի 32-ը։ 5 բաժանարար
14. Քանի՞ բաժանարար ունի 40-ը։ 6 բաժանարար
15. Թվարկիր 16-ի բոլոր բաժանարարները։ Ո՞րն է 16-ի ամենափոքր բաժանարարը, իսկ ո՞րն է ամենամեծը։ 1, 2, 4, 8
16. Թվարկիր 21-ի բոլոր բաժանարարները։ Ո՞րն է 21-ի ամենափոքր բաժանարարը, իսկ ո՞րն է ամենամեծը։ 1, 3, 7
17. Գտիր 34 թվի ամենամեծ ու ամենափոքր բաժանարարների գումարը։ 35
18. Գտիր 65 թվի ամենամեծ ու ամենափոքր բաժանարարների գումարը։ 66
19. Ո՞ր թիվն է 124-ի ամենամեծ բաժանարարը։ 124-ը
20. Գտիր  15-ի  հնգապատիկը։ 75
21. Գտիր  189-ի  տասնապատիկը։ 1890
22. Թվարկիր  7-ի  պատիկ մի  քանի թիվ,  որոնք փոքր են 50-ից։ 7, 14, 21, 28, 42, 49
23. Թվարկիր   4-ի պատիկ մի քանի թիվ։ Ո՞րն է 4-ի պատիկ ամենափոքր թիվը։ 4, 8, 16, 24, 28, 32
24. Գրեք  16-ի  պատիկ մի քանի թիվ, որոնք մեծ են 32-ից։ 48, 64, 80, 96
25. Գրեք  17-ի  պատիկ մի քանի թիվ։ Ո՞րն է 17-ի պատիկ ամենափոքր թիվը։ 17, 34, 51, 68, 85, 102
26. Թվարկիր  18-ի պատիկ մի քանի թիվ։ Ո՞րն է 18-ի պատիկ ամենափոքր թիվը։ 18, 36, 54, 72, 90, 108
27. Թվարկիր 100-ի պատիկ մի քանի թիվ, որոնք փոքր են 800-ից։ 100, 200, 300, 400, 500, 600, 700,