

Թվերը գրելու հնամենի եղանակը

Թվերի գրառումը հայերենի այբուբենի տառերով.

Ա	Բ	Գ	Դ	Ե	Զ	Է	Ը	Թ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ժ	Ի	Լ	Խ	Ծ	Կ	Հ	Ձ	Ղ
10	20	30	40	50	60	70	80	90
Ճ	Մ	Յ	Ն	Շ	Ո	Չ	Պ	Ջ
100	200	300	400	500	600	700	800	900
Ռ	Ս	Վ	Տ	Ր	Յ	Ի	Փ	Բ
1000	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000	9000

Օգտվելով այս աղյուսակից լուծեք խաչքառը

Խաչքառ

Հարցերը լուծեք բանավոր և ներկայացրեք հայերենի այբուբենի տառերով

Հորիզոնական

- Ո՞րն 2500 թվի $\frac{1}{5}$ մասը

500-Շ

- Գտեք 40 թվի ամենամեծ բաժանարարի տասնապատիկը

400-Ն

- Գտեք այն թիվը, որի $\frac{1}{4}$ մասը հավասար է 150

600-Ո

- Եթե Հայկի մտապահած թվից հանեք 200, ստացած թիվը փոքրացնեք 2 անգամ կաստանաք 2400

5000-Ր

- Գտեք 6 թվի ամենամեծ և ամենափոքր բաժանարարների գումարի տասնապատիկը

70-Հ

- Ո՞րն է ո՛չ պարզ, ո՛չ պաղաղրյալ բնական թիվը

1-Ա

- Գտեք ամենափոքր քառանիշ թվի եռապատիկը 3000-Վ

- Ո՞ր թիվն է մտապահել Անահիտը, եթե նրա մտապահած թվի և 256-ի տարբերությունը 344 է:

600-Ո

- Գրեք 15000 թվի $\frac{1}{3}$ մասը

5000-Բ

I. Ուղղաձիգ

- Ո՞րն է ամենափոքր բնական թիվը

1-Ա

- Ո՞ր թիվն է մտապահել Նարեկը, եթե 640-ի և նրա մտապահած թվի տարբերությունը 440 է:

200-Մ

- Գտեք ամենափոքր քառանիշ թվի և ամենամեծ եռանիշ թվի տարբերությանը

1-Ա

- Ն

- Ո՞ր թիվն է մտապահել Աշոտը, եթե նրա մտապահած թվի և 225-ի տարբերությունը 375 է:

600-Ո

- Գտեք 25-ի և 2-ի ամենափոքր ընդհանուր բազմապատիկի հարյուրապատիկը

5000-Ը

II. Ուղղաձիգ

- Ո՞ր թիվն է մտապահել Սոնան, եթե նրա մտապահած թվի և 1250-ի տարբերությունը 750 է:

2000-Ս

- Գտեք 20-ի և 3-ի ամենափոքր ընդհանուր բազմապատիկի տասնապատիկը

600-Ո

- Գտեք ամենափոքր հնգանիշ թվի և ամենափոքր քառանիշ թվի եռապատիկի տարբերությունը

7000-Ի

- Ը
- Ո՞րն է ամենափոքր պարզ թիվը:

2-Բ

III. Ուղղաձիգ

- Ո՞րն է ամենափոքր երկնիշ թվի հնգապատիկը

50-Ծ

- Ո՞րն է 2400 թվի $\frac{1}{6}$ մասը

400-Ն

- **Ո**

- Որքանո՞վ կմեծանա եռանիշ թիվը, եթե նրան ձախից կցագրենք 7 թվանշանը

7000-Ի

- Ո՞րն է ամենափոքր եռանիշ թվի քառապատիկը

400-Ն

- Գտեք 3 թվի ամենամեծ և ամենափոքր բաժանարարների գումարը

4-Դ

