1 Հինգ հազար յոթանասունվեց թվի գրության մեջ ո՞ր կարգում է գրված 0:

* միավորների 2) տասնավորների                  **3)հարյուրավորների**                        4) հազարավորների               5) ոչ մի կարգում:

1. Նշիր ամենամեծ եռանիշ թիվը, որի գրության մեջ կրկնվող թվանշաններ չկան

* 999 2) 199             3) 789             **4) 987**                        5) 989

1. Գումարելիներից մեկը մեծացրել են 5-ով, իսկ մյուսը մեծացրել են 7-ով: Արդյունքում գումարը

* կմեծանա 2-ով 2) կփոքրանա 2-ով                  **3) կմեծանա 12-ով**                        4) կփոքրանա 12-ով                    5) կմնա նույնը:

1. Մենք օրվա ընթացքում ուտում ենք 3 անգամ: Քանի՞ անգամ ենք ուտում շաբաթվա ընթացքում:

1) 7                 2) 18                **3) 21**              4) 28               4) 37:

1. 4075 > 40\*5 գրության մեջ «\*» -ի փոխարեն ամենամեծը ի՞նչ թվանշան կարող ենք գրել, որ անհավասարությունը ճիշտ լինի:

* 8 2) 0                 3) 5                 4) 4                 **5) 6**

1. 48-թվի   մասը կլինի

* 6 2) 24               **3) 30**              4) 20               5) 40:

1. ժամը րոպեներով արտահայտած կլինի

* 12 2) 50               3) 24               4) 60               **5) 36:**

1. 2տ 50 կգ-ը կիլոգրամներով արտահայտած կլինի

* 2500 2) 2005                       3) 2055                       **4) 2050**            5) 2000:

1. 44սմ պարագիծ ունեցող քառակուսու կողմի երկարությունը կլինի

* 10 2) 22               **3) 11**              4) 5                 5) 12:

1. Գծագրում ներկված է պատկերի

* մաը         **2)  մասը**                  3)  մասը                                            4)  մասը                   5)  մասը:

1. Հաշվիր ամենամեծ եռանիշ և ամենամեծ երկնիշ թվերի տարբերությունը: **900**
2. Թվային հաջորդականությունը կազմված է հետևյալ կանոնով. առաջին անդամը 3 է, երկրորդ անդամից սկսած յուրաքանչյուր անդամը հավասար է իր նախորդի կրկնապատիկից հանած 1: Գրեք այդ հաջորդականության չորրորդ անդամը: 3, 5, 9, 17

1. 24-ի և 7—ի արտադրալից հանիր 98—ի և 2—ի քանորդը: 119
2. AB հատվածի երկարությունը 27 սմ է, AC հատվածը՝ 8 սմ 4 մմ: Գտիր CB հատվածի երկարությունը:
3. Քանի՞ երկնիշ թիվ կա, որի տասնավորը մեծ է միավորից: Պատ․45 թիվ
4. Ուղղանկյան մի կողմը 24սմ է, իսկ մյուս կողմը այդ կողմի կեսին է հավասար: Գտիր այդ ուղղանկյան պարագիծը:
5. Մեկ սպիտակ և մեկ սև խոզերի զանգվածը միասին 320 կիլոգրամ է: Սև խոզը 32 կիլոգրամով ծանր է սպիտակ խոզից: Ինչքա՞ն է կշռում սպիտակ խոզը:

320-32=288

288:2=144

144+32=176

Պատ․՝ 144 կգ