

Ճանապարհորդություն գիտելիքների աշխարհում

Դաս <Գիտելիքի օր>



Դասղեկ՝ Լ. Դանիելյան
4-րդ դասարան
Թիվ 55 հիմն. դպրոց

Բարև սիրելի դպրոց
Բարև մեր սիրելի դասարան!



Ճանապարհորդության ծրագիր

Ընթերցանություն
Հայոց լեզու
Մաթեմատիկա
Ես և շրջակա աշխարհը
Տոխնոլոգիա
Երաժշտություն



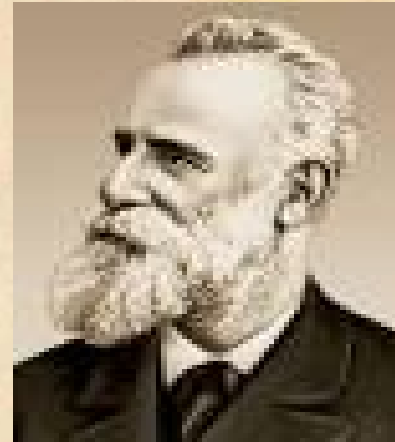
Ընթերցանություն

Որոնք են գրքի
տարրերը

Նշել Աթաբեկ
Խնկոյանի գրական
անունը

Նշել Հ.Թումանյան
հեքիաթները

Նշել Աթաբեկ
Խնկոյանի գրական
անունը



Խնկո Ապեր

Նշել Հ.Թումանյանի հեքիաթները



*<Կիկոսի մահը> , <Ոսկի քաղաքը> , <Կոշկավոր կատուն>
<Բարեկենդանը>*

<ԿԻԿՈՍԻ ՄԱՀԸ>

<ՈՍԿԻ ՔԱՂԱՔԸ>

<ԲԱՐԵԿԵՆԴԱՆԸ>

Որոնք են գրքի տարրերը



Գրադարան

Վերնագիր

Կազմ

Ընթերցասրահ

Տպագրական թուղթ



Հայոց լեզու

Բառարանային
քառեր

Խոսքի մասեր

Բառարանային բառեր

Տեղադրել բաց թողնված տառերը

Դար **բ** ին

Անհո **գ**

Անդա **դ** ար

Ճանապար **հ**



Խոսքի մասեր

Ընտրել ճիշտ պատասխանը



Գոյական

Թվական

ածական

դրական



Հականիշներ

Տաք - Մառը

Բարձր - Ցածր

Ուրախ- Տխուր

Լայն- Նեղ

Մեծ - Փոքր



Մաթեմատիկա

Բաժանել, բազմապատկել

Համեմատել

Երկրաչափական
պատկեր

Մակերես և
պարագիծ

Բազմապատկում և բաժանում

$6 \times 7 = 42$

$9 \times 6 = 54$

$7 \times 5 = 35$

$72 : 8 = 9$

$63 : 9 = 7$

$30 : 6 = 5$

$9 \times 5 = 45$

$8 \times 5 = 40$

$9 \times 4 = 36$

$56 : 7 = 8$

$48 : 8 = 6$

$32 : 8 = 4$



Համեմատել

$$(61 + 7) \times 2 > (61 + 7) : 2$$

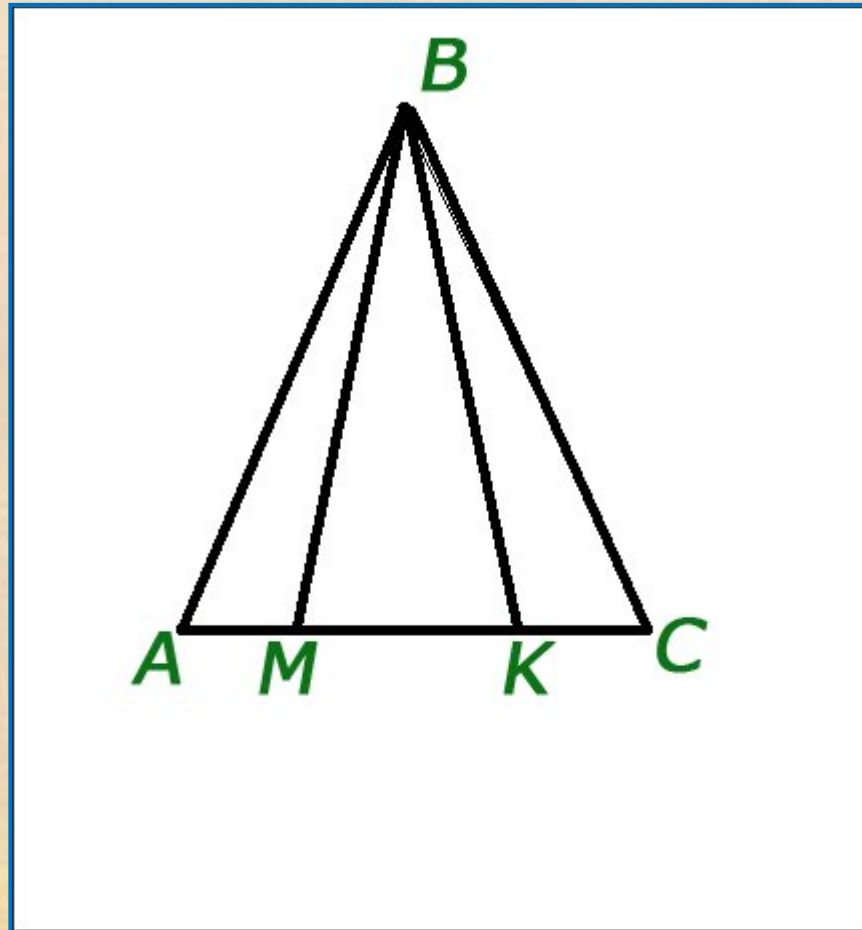
$$75 - 15 - 10 < 75 + 15 + 10$$

$$38 + 12 + 40 = 40 + 12 + 38$$



Երկրաչափական պատկեր

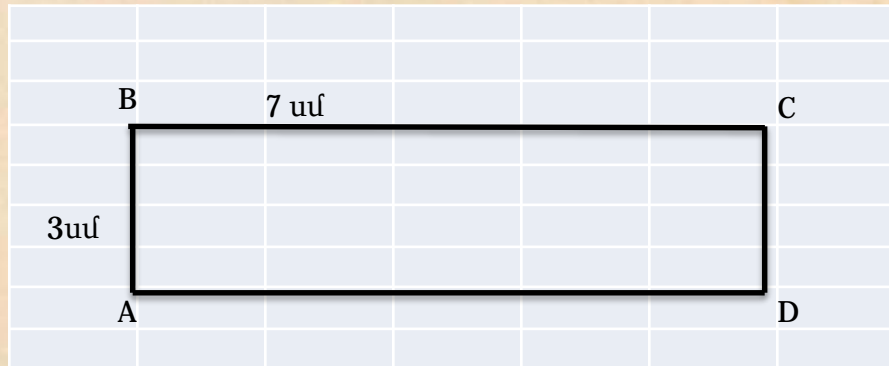
Քանի եռանկյուն կա?



6



Մակերես և պարագիծ



$$S = 7 \times 3 = 21 \text{ (սմ}^2\text{)}$$

$$P = (7 + 3) \times 2 = 20 \text{ (սմ)}$$



Ես և շրջակա աշխարհը

Ուշադիր լսել և որոշել բնության որ
ձայնն է



Ով է ամենա ամենան

Անամենամեծ ջրային կենդանին?



Կապույտ կետ

Ամենամեծ ցամաքային կենդանին?



Աֆրիկյան փիղ



Տեխնոլոգիա

Ասացվածքներ
աշխատանքի մասին

Երաժշտություն

Անվանեք երաժշտական
գործիքները



Թմբուկ



Դաշնամուր



Ջութակ

Շնորհակալություն