**Title**

Մաթեմատիկական Մեթոդ Ալֆա առաջին աստիճան

**short description**

Սովորել հաշվել, գումարել հանել, բազմապատկել և բաժանել թվեր

**Long description**

Սովորել Մաթեմատիկական Մեթոդ Ալֆա առաջին աստիճանի հետ միասին:

Սովորեք հաշվել մինչև 5,10 և 20-ը: Դուք նաև կարող եք սովորել գումարում -հանում, հաշվիչ (տեսական մաթեմատիկա), բաժանում և ինչպես բազմապատկել թվերը: Մեր հեշտ աշխատանքային տետրի շնորհիվ ձեզ կթվա որ դուք խաղում եք հրաշալի մաթեմատիկական խաղ այլ ոչ թէ այն սովորում: Այն շատ զվարճալի է, գրավիչ և այն շատ հեշտ է օգտագործել քանի որ այդ ամենից բացի այն նաև անվճար է և առանց գովազդի: Տրամադրեք օրվա ընթացքում մի քանի րոպե պրակտիկային և ուսունասիրելու մաթեմատիկան մեր Հեշտ Մաթեմատիկա աշխատանքային տետրի հետ միասին նախատեսված երեխաների և երիտասարդ ուսանողների համար:

Բազմաթիվ երեխաներ չեն ցանկանում սովորել մաթեմատիկական հաշվարկներ ու աշխատել թվերի հետ: Մենք փորձում ենք հաշվարկների և թվերի սովորելու գործընթացը դարձնել ավելի զվարճալի, գրավիչ և նույնիսկ հեքիաթային նրանց համար:

Մաթեմատիկական Մեթոդ Ալֆա առաջին աստիճան-ը վերածում է մաթեմատիկակն աշխատանքային գրքույկը հրաշալի մաթեմատիկական խաղի երեխաների և երիտասարդ ուսանողների համար: Խնդիրները ներկայացված են գունեղ նկարներով որպեսզի նրանք կարողանան հեշտությամբ պատկերավորել: Նրանք նաեւ ներկայացված են մակարդակային համակարգով: Նրանք պետք է կատարեն նախորդ առաջադրանքները, որպեսզի կարողանան անցնել հաջորդին: Եթե դուք ծնող եք կամ ուսուցիչև փնետրում եք մաթեմատիկական գրքույկ որը դուր կգա ձեր երեխաներին և ուսանողներին, փորձեք մեր հավելվածը: Այն 100%-ով անվճար է քանի որ մեր նպատակն է բարելավել մաթեմատիկական հաշվարկների և թվերի իմացությունը երիտասարդ ուսանողների համար:

Մաթեմատիկական Մեթոդ Ալֆա առաջին աստիճան

* Սովորեք հաշվել մինչև 5-ը
* Սովորեք հաշվել մինչև 10-ը
* Սովորեք հաշվել մինչև 20-ը
* Գումարման հանման փորձեր
* Աբակուս (տեսական մաթեմատիկա)
* Սովորեք մազմապատկել և բաժանել թվերը

Հաշվապահական հաշվառում և մաթեմատիկա իրացնելու համար շատ աշխատանք չի պահանջվում: Դուք զգալիորեն կբարելավեք ձեր մաթեմատիկական հմտությունները պարզապես փոքրինչ ժամանակ տրամադրելով մեր աշխատանքային տետրում առկա խնդիրների լուծմանը: Դուք կհասկանաք որ մաթեմատիկան նույնքան զվարճալի է որքան թվային փազլներով խաղը և այլ հետաքրքիր մաթեմատիկական խաղեր: