**[Չորս թվաբանական գործողություններ կոտորակների միջև](https://gretabakunts.files.wordpress.com/2019/03/d4bfd5b8d5bfd5b8d680d5a1d5afd5b6d5a5d680-d5a9d5a5d5b4d5a1d5b5d5ab-d5a1d5b4d683d5b8d683d5b8d682d5b4.docx)**

1. **Գումարեք կոտորակները։**

==

==

==

**=**

1. **Կատարեք կոտորակների հանում։**

==

==

==

==

1. **Կատարեք բազմապատկում**․

=

8‧==

1. **Թիվը ներկայացրեք երկու սովորական կոտորակների արտադրյալի տեսքով․**

=x

=x

1. **Կատարեք բաժանում։**

==

==

==

1. **Աստղանիշի փոխարեն ի՞նչ թիվ գրելու դեպքում կստացվի հավասարություն**

:=

.=

1. **Նարեկը պիցցան բաժանեց չորս հավասար մասի: Այնուհետև ստացված մասերից յուրաքանչյուրը նա բաժանեց երեք հավասար մասի: Սկզբնական պիցցայի ո՞ր մասն են կազմում ստացված կտորները:**

:3=

1. **Հյուրանոցի նախասրահում սեղանին դրված են հյուրանոցի բոլոր սենյակների համարները. առաջին հարկ՝ 101-110 և 123 -133, երկրորդ հարկ՝ 202-241, երրորդ հարկ՝ 300-333: Քանի՞ սենյակ կա հյուրանոցում:**

**95**