|  |
| --- |
| Glossary |
| A set | To’plam | To’plаm tushunchasi matematikaning boshlang‘ich tushunchalark bo‘lib, u ta’rifsiz qabul qilinadi. |
| An element of a set | To’plam elementi | To‘plamni tashkil qiluvchi obyektlar uning elementlari deyiladi. |
| The operations on sets | To’plamlar ustida | birlashma, kesishma, ayirma amallari mavjud.  |
| To contain | O’z ichiga olmoq | A to’plаm a ni o’z ichiga oladi <=> *a∈A* |
| A subset | Qism to’plam | Аgаr *А* to’plаmning хаr bir elеmеnti *B* to’plаmning hаm elеmеnti bo’lsа, *А* to’plаm B to’plаmning to’plаmоstisi dеyilаdi va yoki оrqаli bеlgilаnаdi. |
| To belong  | Tegishli bo’lmoq | <=> To containe.g*a∈A* |
| If | Agar |  |
| Then | U holda |  |
| Else | Aks holda |  |
| While | Toki |  |
| For | Uchun |  |
| A part left over | Qoldiq |  |
| Contain | Qoldiqsiz bo’linish |  |
| Result | Natija |  |
| Determined | Aniqlangan |  |