

Terms	Atamalar	Izoh
Groupoid	<u>Grupoid</u>	$A \neq 0$ to'plam va unda aniqlangan $*$ binar algebraik amal berilgan bo'lsin. U holda $(A,*)$ juftlik <u>grupoid</u> deb ataladi.
Multiplicative groupoid	Mul'tiplikativ grupoid	Agar $(A,*)$ -grupoidda $*$ amal qo'shish amalidan iborat bo'lsa, grupoid additiv grupoid; agar $*$ amal, ko'paytirish amali bo'lsa, grupoid mul'tiplikativ grupoid deyiladi.
Semigroup	yarimgrupp	$(A,*)$ -grupoidda $*$ -assotsiativ amal bo'lsa, bunday grupoid yarimgrupp deyiladi.
Field	Maydon	Assosiativ, kommutativ, birlik elementga ega, noldan farqli har bir element teskarilanuvchi bo'lgan va $1 \neq 0$ shart bajariladigan halqa <u>maydon</u> deyiladi.