MUSTAQIL ISHLASH UCHUN SAVOLLAR:

- 1. Formulalarning asosiy xossalarini keltiring.
- 2. Tengkuchlimas formulalar soni nimaga teng?
- **3.** Bir, ikki va uch argumentli har qanday aynan chin boʻlgan formulalarning MDNSh koʻrinishini toping.
- **4.** Bir, ikki va uch argumentli har qanday aynan yolgʻon boʻlgan formulalarning MKNSh koʻrinishini toping.
- **5.** Mulohazalar mantiqi formulasi tavtologiya boʻlishi uchun uning MKNSh.dagi har bir elementar diz'yunksiyasida kamida birta mulohaza inkori bilan qatnashishi kerakligini isbotlang.
- **6.** Mulohazalar mantiqi formulasi aynan yolgʻon boʻlishi uchun uning MDNSh.dagi har bir elementar kon'yunksiyasida kamida birta mulohaza inkori bilan qatnashishi kerakligini isbotlang.