

и във външните същества. Възможността им
да се изразят и да се проявят е във външните
същества. Това е един от основните принципи на
математиката. Той показва, че всички
математически обекти са взаимно свързани
и съвместно определят съществото на всички
други обекти. Този принцип е известен като
принцип на взаимната определеност на
математическите обекти.

Съществува и друга теория за математика, която
има за основа принципа на взаимната определеност на
математическите обекти. Тя съдържа по-голям
брой постулати и теореми, които са по-сложни
и по-известни, но също така са важни и полезни.

Един от основните постулати на тази теория
е, че всички математически обекти са взаимно
свързани и определят съществото на всички
други обекти. Този постулат е известен като
принцип на взаимната определеност на математическите
обекти. Той показва, че всички математически
обекти са взаимно свързани и определят съществото на всички
други обекти.