

Які з наведених тверджень є правильними?

I. Якщо дуга кола становить 80° , то вписаний кут, що спирається на цю дугу, дорівнює 40° .

II. Якщо радіуси двох кол дорівнюють 5 і 7, а відстань між їх центрами дорівнює 3, то ці кола не мають спільних точок.

III. Якщо радіуси двох кол дорівнюють 2 і 5, а відстань між їх центрами дорівнює 3, то ці кола торкаються.

- А) Тільки I Б) Тільки II В) Тільки III Г) I та II Д) II та III Е) I та III