

Укажіть хибне твердження.

- А) Протилежні сторони паралелограма рівні.
- Б) Сума двох кутів паралелограма, прилеглих до однієї сторони, дорівнює  $180^\circ$ .
- В) Діагоналі паралелограма точкою перетину діляться навпіл.
- Г) Площа паралелограма дорівнює добутку двох його сусідніх сторін на синус кута між ними.
- Д) Площа паралелограма дорівнює половині добутку його сторони на висоту, проведену до цієї сторони.