

Установіть відповідність між многокутником (1–4) і радіусом кола (А–Д), вписаного в цей многокутник.

Многокутник

1. рівносторонній трикутник зі стороною $3\sqrt{3}$ см
2. квадрат зі стороною 2 см
3. прямокутний трикутник із катетами 6 см і 8 см
4. правильний шестикутник зі стороною 2 см

Радіус кола, вписаного в многокутник

- A** 1 см
B 1,5 см
C $\sqrt{3}$ см
D 2 см
E 4 см

А
Б
В
Г
Д

- 1

2

3

4