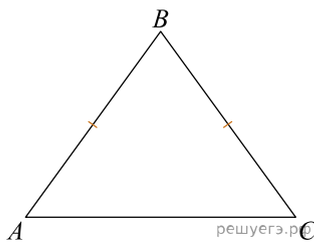


Периметр рівнобедреного трикутника ABC (див. рисунок) дорівнює 32 см, $AB = BC = 10$ см. Узгодьте відрізок (1–3) з його довжиною (А–Д).



ВІДРІЗОК

- 1) AC
- 2) висота, проведена з вершини B
- 3) радіус кола, описаного навколо трикутника ABC

ДОВЖИНА ВІДРІЗКА, СМ

- А) 6,25
- Б) 7,5
- В) 8
- Г) 12
- Д) 12,5

А
Б
В
Г
Д

1



2



3

