



Тест

Фигуралардың ауданын табу

Аты-жөніңізді енгізіңіз



Фигураның ауданын тап



1

100



2

5



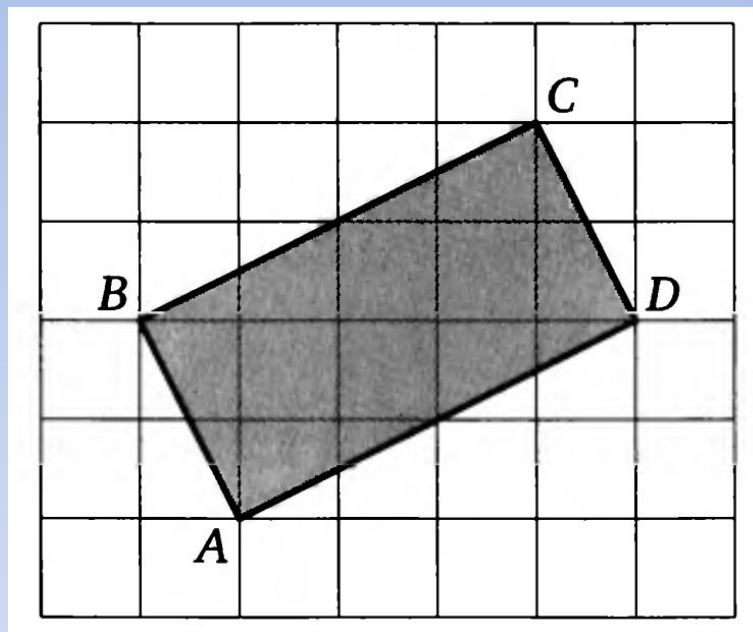
3

20



4

10



Тор көздің өлшемі
1x1 см болса



Фигураның ауданын тап



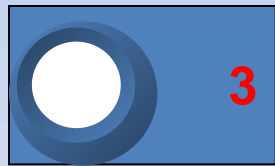
1

4.5



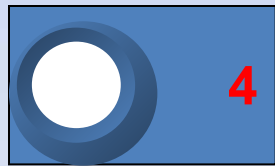
2

9



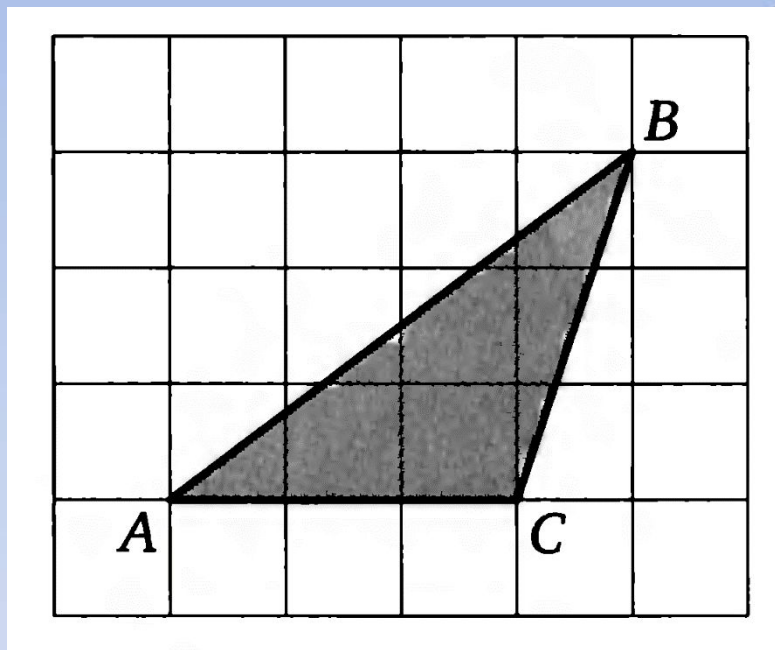
3

6

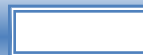


4

5



Тор көздің өлшемі
1x1 см болса



Фигураның ауданын тап



1

12



2

7,5



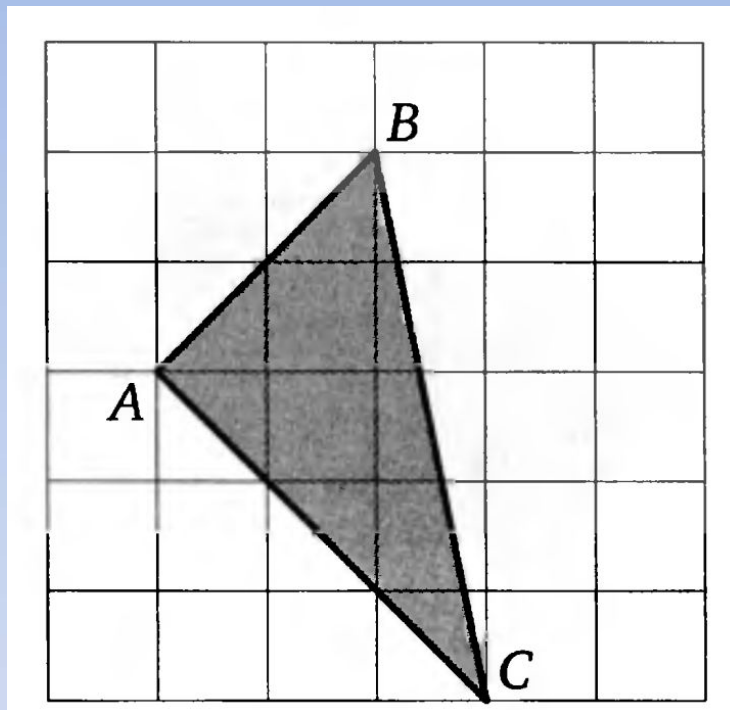
3

6



4

7



Тор көздің өлшемі
1x1 см болса



Фигураның ауданын тап



1

21



2

18



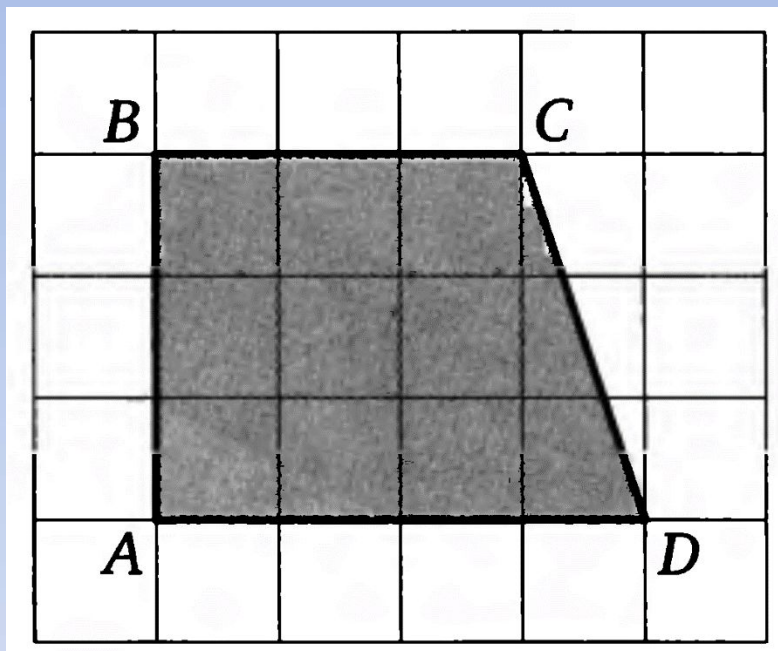
3

10



4

10,5



Тор көздің өлшемі
1x1 см болса



Фигураның ауданын тап



1

12



2

9



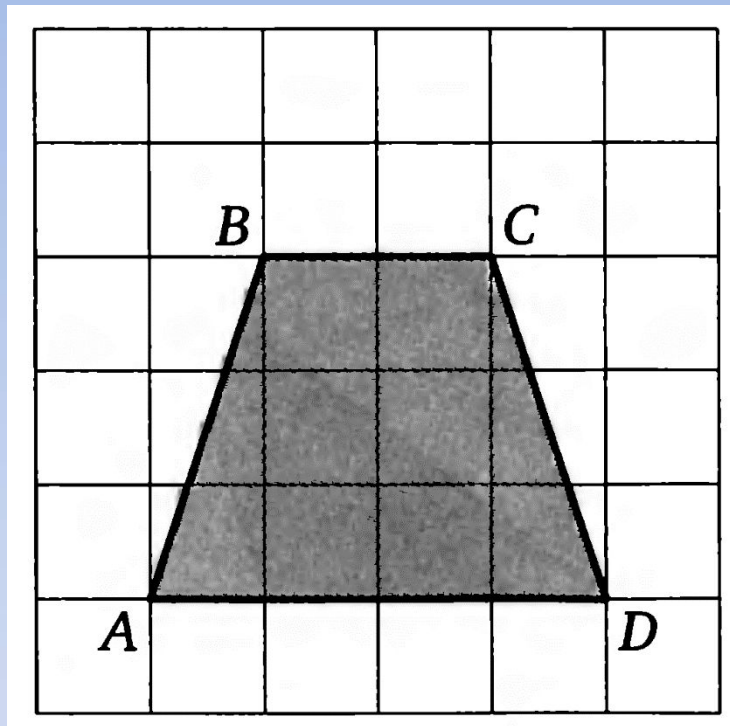
3

9.5



4

18



Тор көздің өлшемі
1x1 см болса



Фигураның ауданын тап



1

7



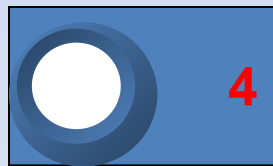
2

8



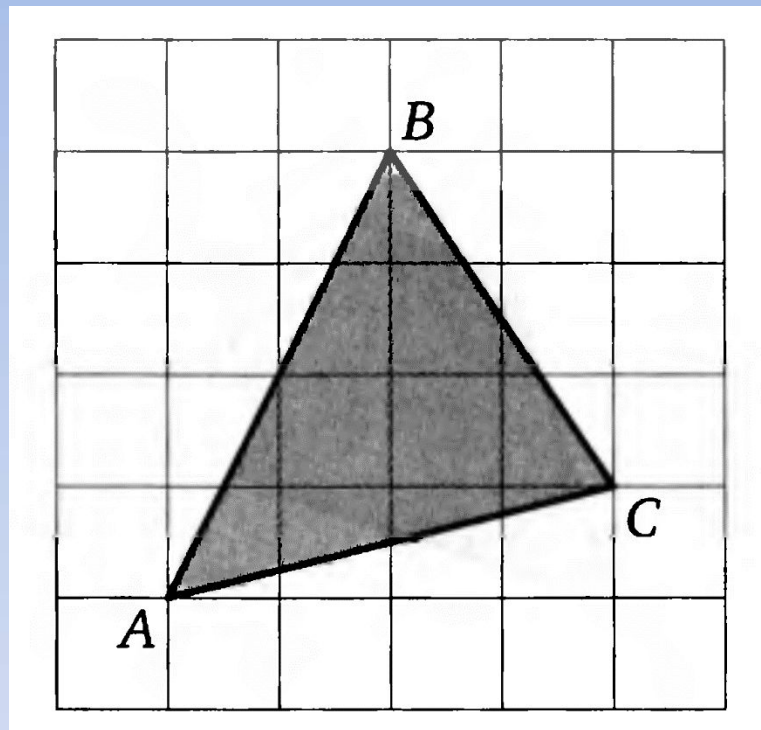
3

6.5



4

7,5



Тор көздің өлшемі
1x1 см болса



Фигураның ауданын тап



1

11



2

15



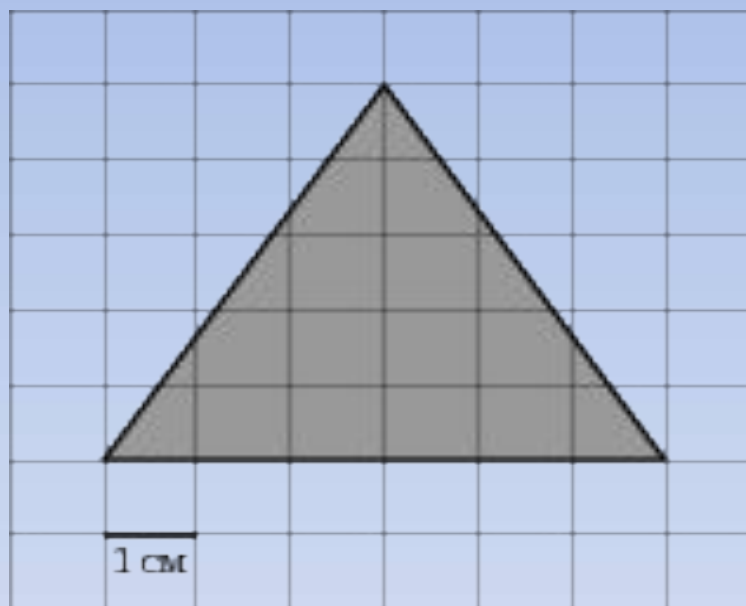
3

13



4

30



Тор көздің өлшемі
1x1 см болса



Фигураның ауданын тап



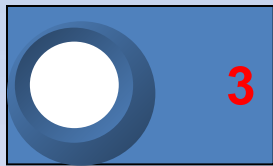
1

5



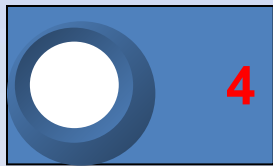
2

5,5



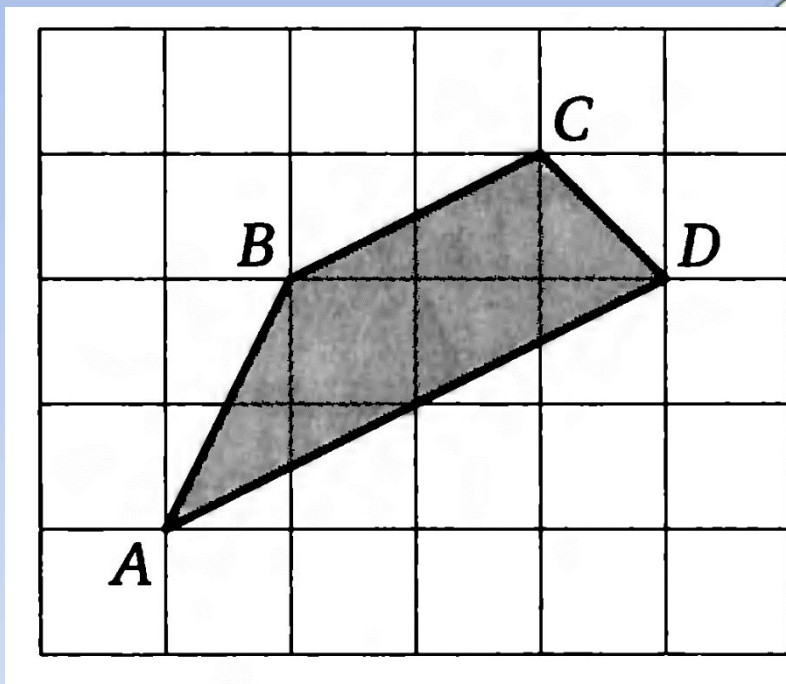
3

4



4

4,5



Тор көздің өлшемі
1x1 см болса



Фигураның ауданын тап



1

14,5



2

13



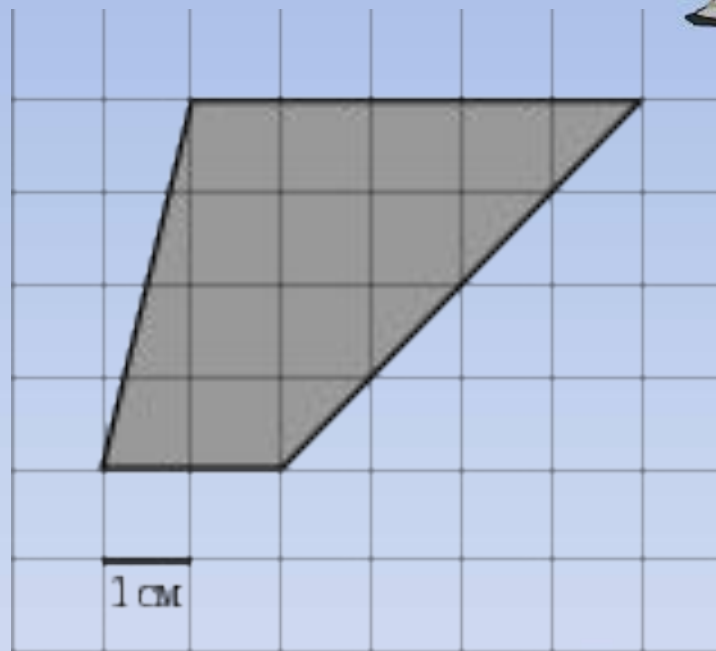
3

14



4

15



Тор көздің өлшемі
1x1 см болса



Фигураның ауданын тап



1

15



2

15,5



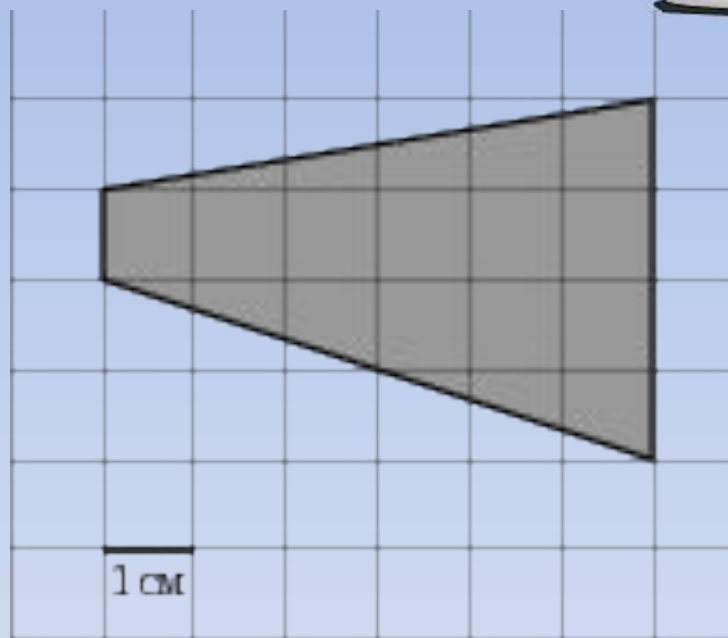
3

16



4

14



сторона квадратной
клетки равна 1





Найдите площадь фигуры



10,5



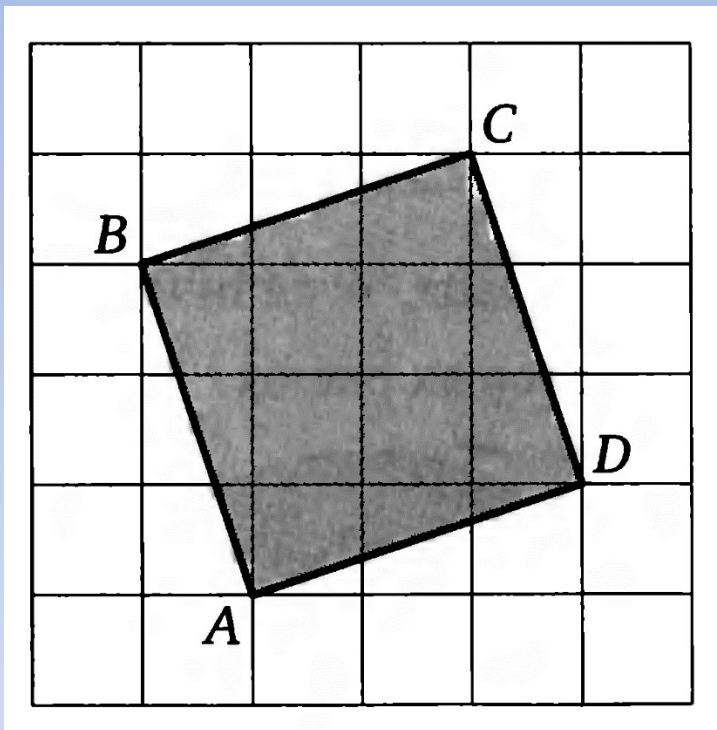
10



11



9,5



сторона квадратной
клетки равна 1





Найдите площадь фигуры



8,5



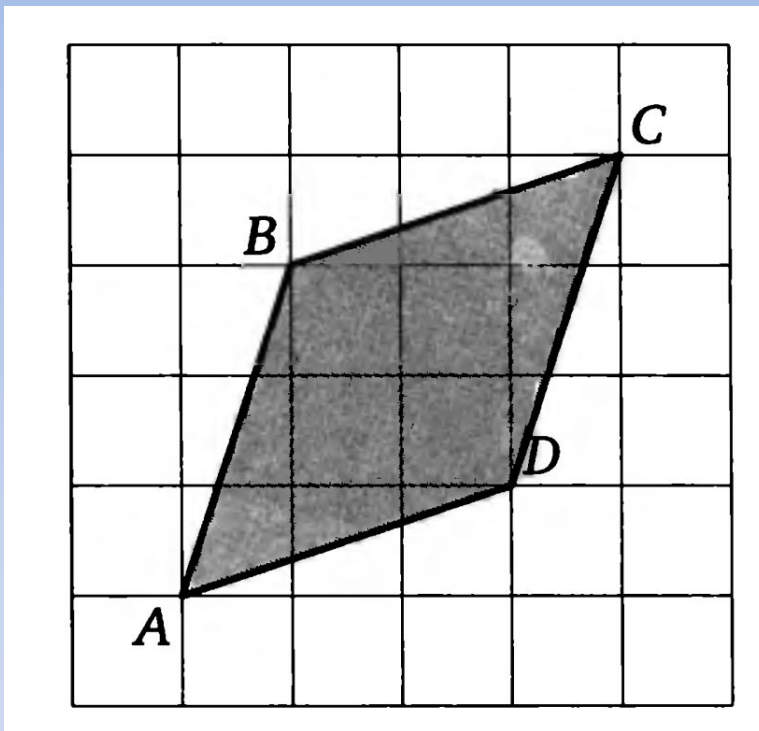
9



8



7,5



сторона квадратной
клетки равна 1





Найдите площадь фигуры



1

10



2

9



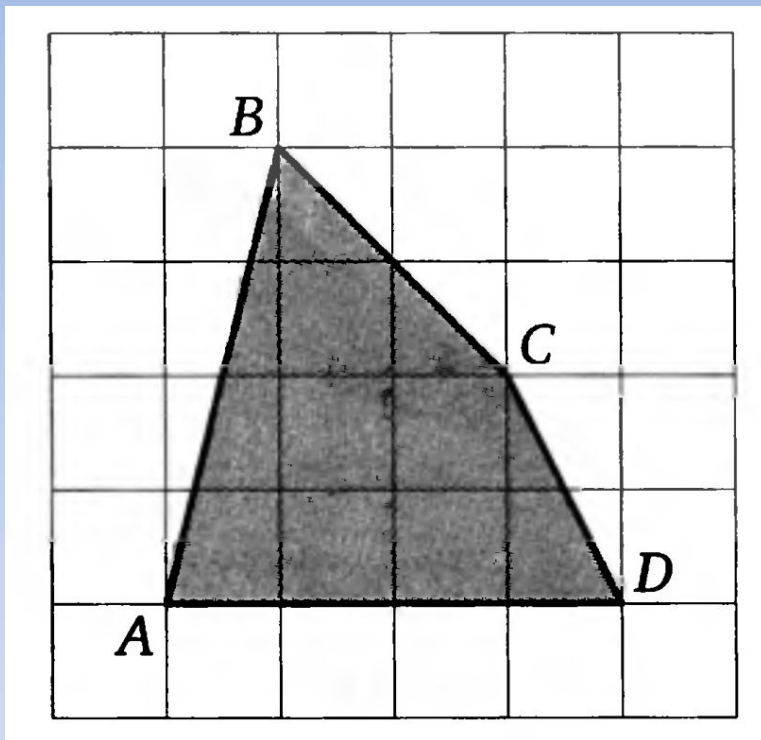
3

9,5



4

8,5



сторона квадратной
клетки равна 1





Найдите площадь фигуры



1

4



2

4,5



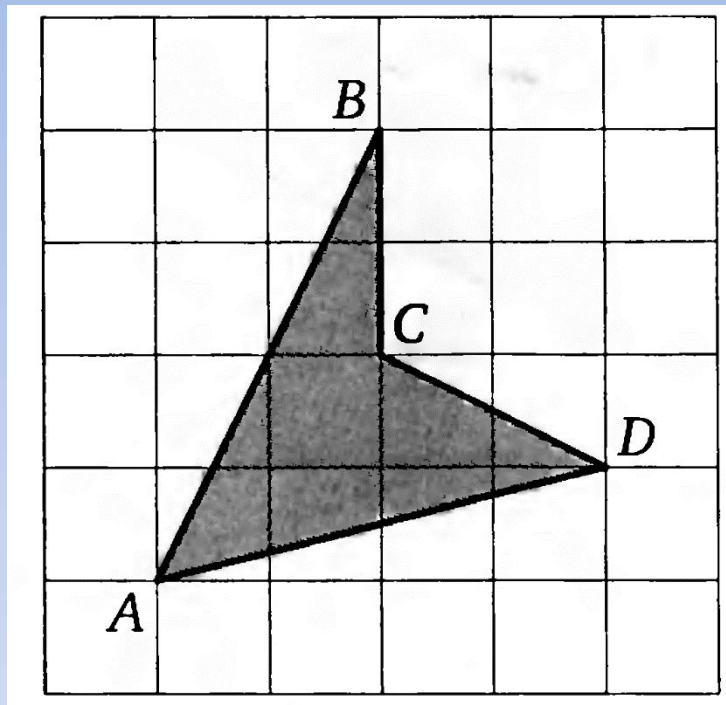
3

5,5



4

5



сторона квадратной
клетки равна 1



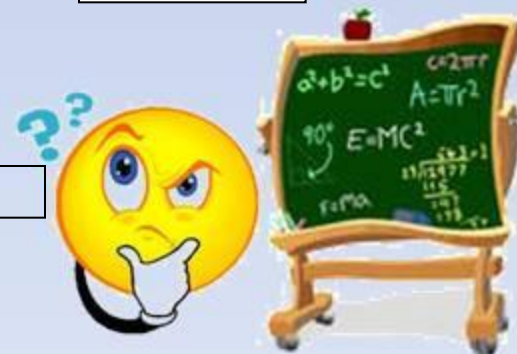
Результаты тестирования



Оценка

Правильных ответов
в процентах

Ошибки в выборе ответов на задания:



Всего заданий

Снова

Выход

Затрачено
времени