

Математика

Тест-игра

Периметр и площадь геометрических фигур

Бельцина Анна Викторовна

МОУ «СОШ №10»

г.Ухта Республика Коми

Тест - игра

<u>1</u>	<u>2</u>	<u>3</u>
<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>
<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>

Задание 1

Найдите периметр треугольника со сторонами 4 см, 5 см и 7 см.

14 см

15 см

16 см



Задание 2

Найдите длины сторон многоугольника,
если его площадь 10 см^2 .

8 см и 2 см

5 см и 2 см

7 см и 3 см



Задание 3

Найдите периметр прямоугольника
со сторонами 9 см и 4 см.

26 см

13 см

36 см



Задание 4

Найдите площадь прямоугольника
со сторонами 8 см и 3 см.

22 см²

24 см

24 см²



Задание 5

Найдите длину стороны квадрата,
периметр которого равен 36 см.

9 см

6 см

4 см



Задание 6

Периметр квадрата 32 см.

Чему равна его площадь?

16 см²

64 см²

64 см



Задание 7

Найдите ширину прямоугольника,
длина которого 9 см, а площадь – 36 см.

45 см

324 см

4 см



Задание 8

Одна сторона прямоугольника 9 см.
Это на 6 см меньше его другой стороны.

Вычислите площадь прямоугольника.



27 см²

24 см²



Задание 9

Найдите периметр прямоугольника
со сторонами 4 см 5 мм и 2 см

9 см

13 см

22 см



Информационные источники

Тесты. Начальная школа. 4 класс: учебно-методическое пособие. – М.: Дрофа, 2005. С.100-101