

МАТЕМАТИКА

***ПЛОЩАДЬ И ПЕРИМЕТР
ПРЯМОУГОЛЬНИКА.***

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ.

ПОДУМАЙ!

$$1\text{ м} = \bullet \partial\text{м} \quad 1\text{ м}^2 = \bullet \partial\text{м}^2$$

$$1\partial\text{м} = \bullet \text{см} \quad 1\partial\text{м}^2 = \bullet \text{см}^2$$

ЗАПОМНИ!

$$1\text{ м} = 10\text{ дм} \qquad 1\text{ м}^2 = 100\text{ дм}^2$$

$$1\text{ дм} = 10\text{ см} \qquad 1\text{ дм}^2 = 100\text{ см}^2$$

- $P = a + a + b + b$

- $P = a \cdot 2 + b \cdot 2$

- $P = (a + b) \cdot 2$

$$P = a \cdot 4$$

$$S = a \cdot b$$

$$S = a \cdot a$$

9m



3m

6m



4m

МОЛОДЦЫ!

Маша и Миша