

**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!***

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

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

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

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

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

$$P = a \cdot 4$$

$$S = a \cdot b$$

$$S = a \cdot a$$



***МОЛОДЦЫ!***

***Маша и Миша***