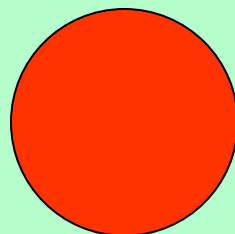
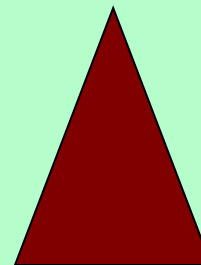
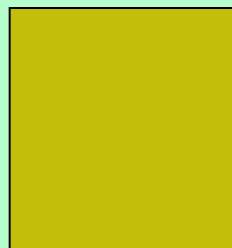




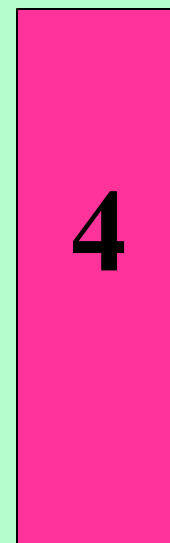
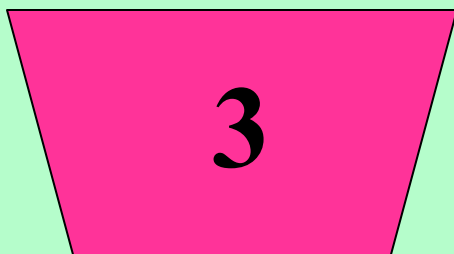
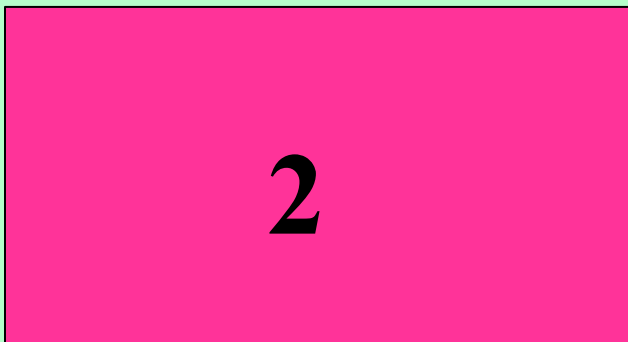
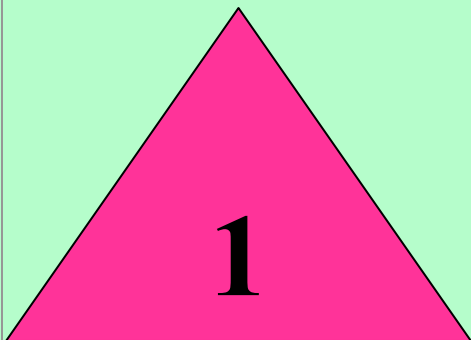
Математика

УМК «Школа России»

3 класс

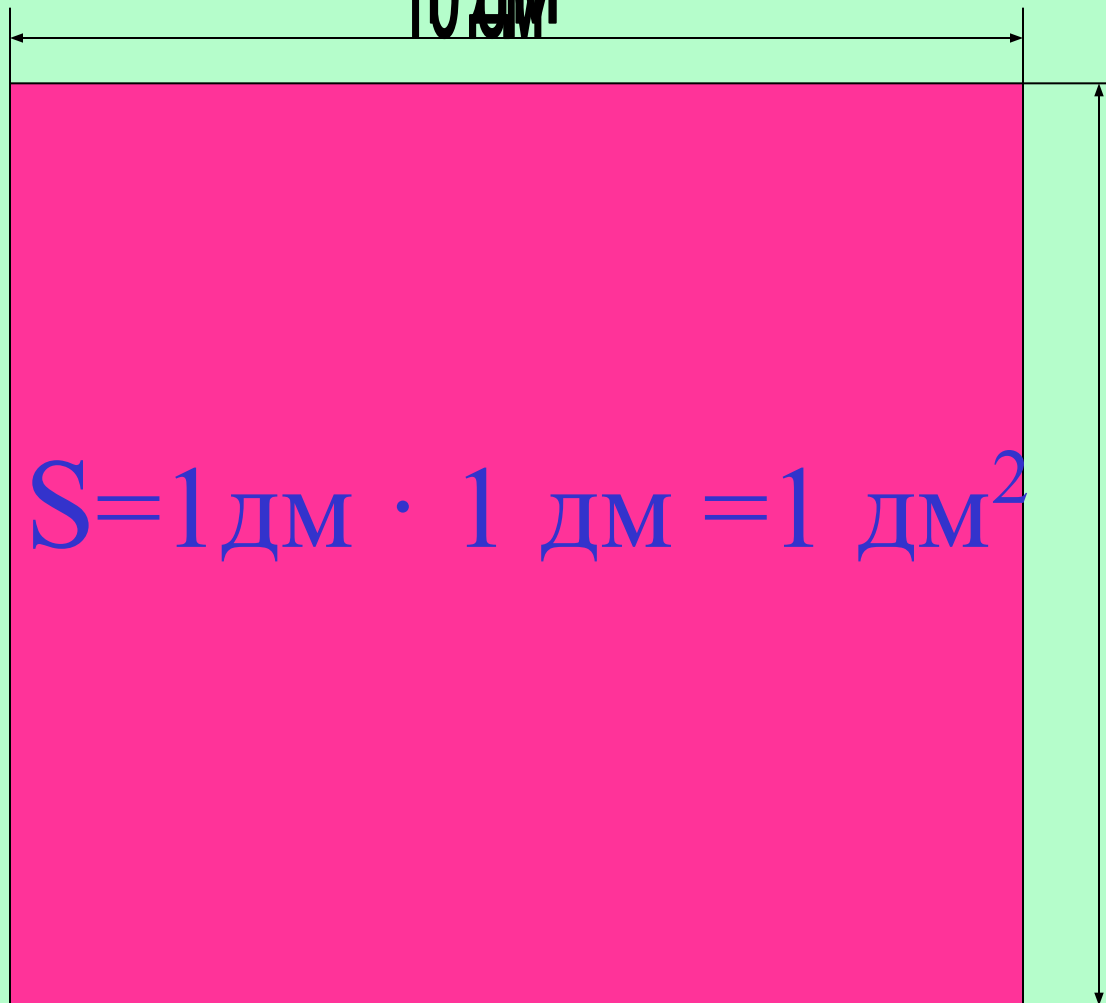


Урок математики



Квадратный дециметр

10 дм

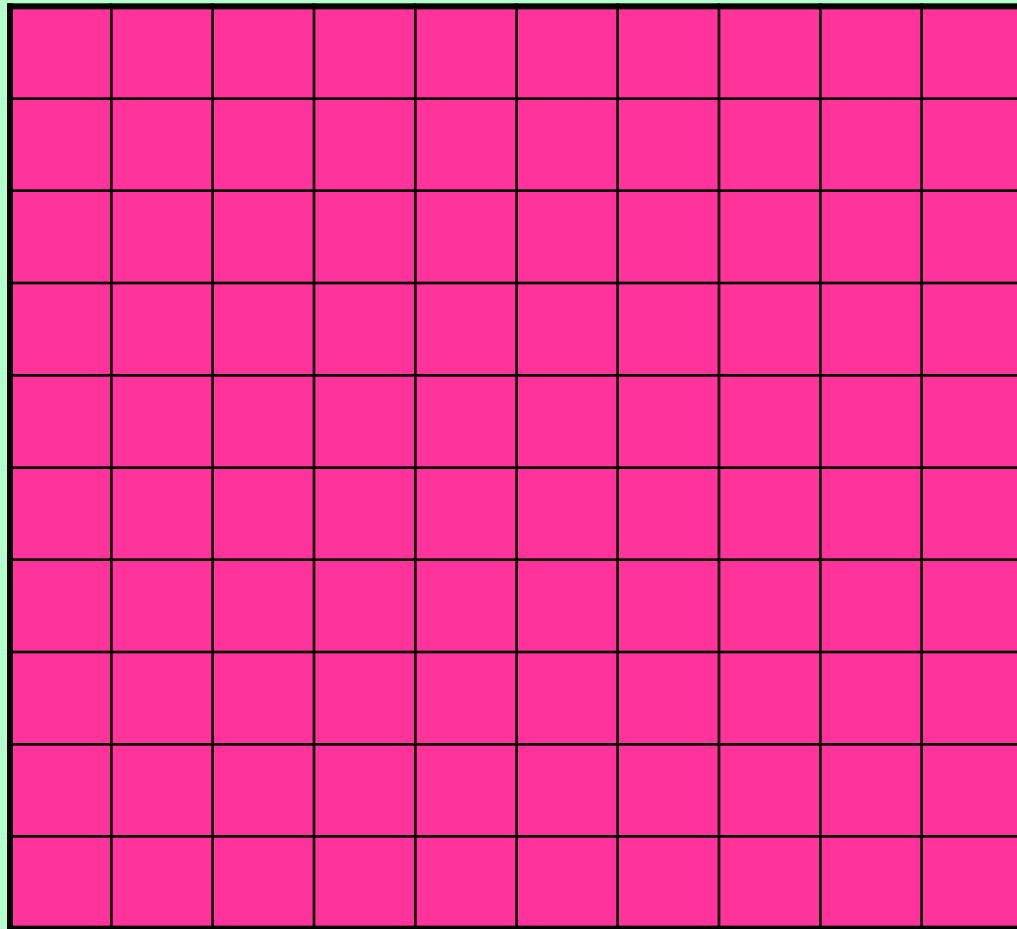


10 см = 1 дм

$$S = 1 \text{ дм} \cdot 1 \text{ дм} = 1 \text{ дм}^2$$

10 дм

$$S = 10^2 \cdot 10^2 = 100 \cdot 100 \text{ (cm}^2\text{)}$$



Вывод:

$$10 \text{ см} = 1 \text{ дм}$$

$$S = 1 \text{ дм} \cdot 1 \text{ дм} = 1 \text{ дм}^2$$

$$S = 10 \text{ см} \cdot 10 \text{ см} = 100 \text{ см}^2$$

$$1 \text{ дм}^2 = 100 \text{ см}^2$$



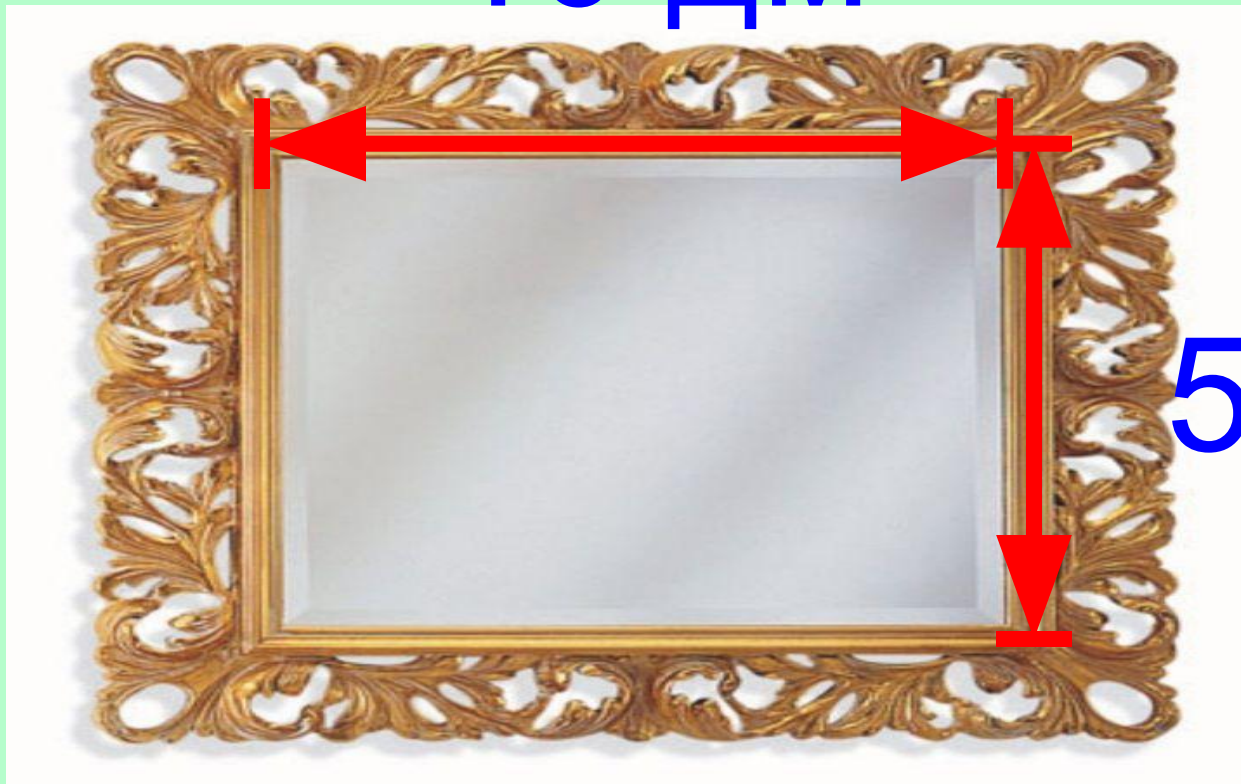


eurodim.co.ua



С. 60, № 3

10 дм



5 дм

$$S = ?$$



**Начертить прямоугольник
со сторонами 1 дм и 3 см.
Найти площадь.**

План решения.

- 1. Перевести дм в см.**
- 2. Найти площадь.**



$$1 \text{ дм} = 10 \text{ см}$$

$$S = 10 \cdot 3 = 30 \text{ (см}^2\text{)}$$



Задача

Длина - 8 дм

Ширина-? в 2 раза меньше

Найти S.



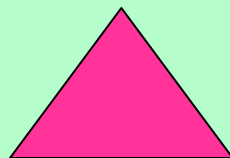
Самостоятельная работа



$$8 \cdot 7 + 5 \cdot 6$$

$$9 \cdot 9 - 28 : 7$$

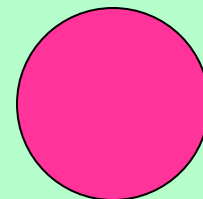
$$63 : 7 + 54 : 6$$



$$9 \cdot (38 - 30)$$

$$65 - (49 - 19)$$

$$28 + 45 : 5$$



$$8 \cdot 8$$

$$56 : 8$$

$$49 : 7$$

$$9 \cdot 4$$



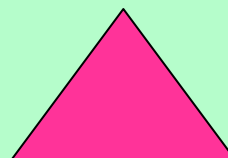
Самостоятельная работа проверка



86

77

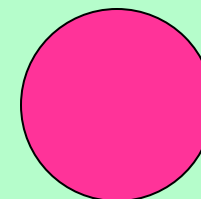
18



72

35

37



64

7

7

36

Домашнее задание



с. 60, № 2.



**Окончен урок, и выполнен план.
Спасибо, ребята, огромное вам.
За то, что упорно и дружно
трудились,
И знания точно уж вам пригодились.**

Презентацию подготовила
учитель начальных классов
МОУ СОШ № 17 г. Серпухова
Чувашова Нина Александровна

http://repiov.narod.ru/images/book_37.jpg
http://www.eurodim.co.ua/images/product_images/popup_images/265_0.jpg
http://repiov.narod.ru/images/book_37.jpg
<http://www.canbe.ru/images/a6-60big.jpg>
<http://www.gov.karelia.ru/cgi-bin/photo/i.pl?id=8708&ls=6>
<http://www.studiofinia.ru/images/catalog/options/items/original/fc9c408633463032a8b787ff6fe0f6099.jpg>