

$$40 : 5 =$$

$$72 : 9 =$$

$$64 : 8 =$$



$$40 : 5 = 8$$

$$72 : 9 =$$

$$64 : 8 =$$



$$40 : 5 = 8$$

$$72 : 9 = 8$$

$$64 : 8 =$$



$$40 : 5 = 8$$

$$72 : 9 = 8$$

$$64 : 8 = 8$$



$$24 : 4 =$$

$$80 : 10 =$$

$$32 : 4 =$$



$$24 : 4 = 6$$

$$80 : 10 =$$

$$32 : 4 =$$



$$24 : 4 = 6$$

$$80 : 10 = 8$$

$$32 : 4 =$$



$$24 : 4 = 6$$

$$80 : 10 = 8$$

$$32 : 4 = 8$$



$$56 : 7 =$$

$$48 : 6 =$$



$$56 : 7 = 8$$

$$48 : 6 =$$



$$56 : 7 = 8$$

$$48 : 6 = 8$$



$$40 : 5 = 8$$

$$72 : 9 = 8$$

$$64 : 8 = 8$$

$$24 : 4 = 6$$


$$80 : 10 = 8$$

$$20 : 4 = 5$$

$$2 * 9$$

$$3 * 9$$

$$4 * 9$$

$$5 * 9$$



Тема урока:

«Таблица умножения и деления с числом 9»



$$9 \times 2 = 18$$

$$9 \times 3 = 27$$

$$9 \times 4 = 36$$

$$9 \times 5 = 45$$


$$9 \times 6 = 54$$

$$9 \times 9 = 81$$

$$81 : 9 = 9$$



ПРОВЕРКА

РЕШЕНИЯ

1 СПОСОБ:

$$50 - 8 - 7 = 35 \text{ (м)}$$

2 СПОСОБ:

$$50 - (8 + 7) = 35 \text{ (м)}$$



Домашнее задание.

С.65, № 4,5



ПРОВЕРКА РЕШЕНИЯ

1 ряд

$$P_{\square} = 7 \times 4$$

$$P_{\square} = 28 \text{ (см)}$$

2 ряд

$$P_{\square} = 4 \times 4$$

$$P_{\square} = 16 \text{ (см)}$$

3 ряд

$$P_{\square} = 9 \times 4$$

$$P_{\square} = 36 \text{ (см)}$$

$$S_{\square} = 7 \times 7$$

$$S_{\square} = 49 \text{ (см}^2\text{)}$$

$$S_{\square} = 4 \times 4$$

$$S_{\square} = 16 \text{ (см}^2\text{)}$$

$$S_{\square} = 9 \times 9$$

$$S_{\square} = 81 \text{ (см}^2\text{)}$$



Я узнал(а)...

Я научился(ась)...

У меня получилось...

Мне запомнилось...

