



Задачи на нахождение 4

пропорционально

го СТР. 46

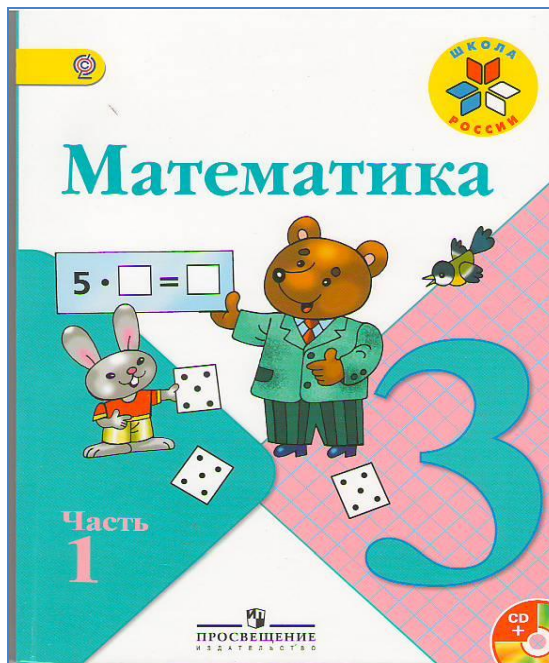


К уроку № 30

«Школа России»

Составитель: Беляева Ирина
Владимировна
учитель начальных классов
I кв. категория
МБОУ СОШ с. Кремово

**Проверь скорей, дружок,
Ты готов начать урок?
Все ль на месте,
Все ль в порядке:
Ручка, книжка и тетрадка?
Все ли правильно стоят?
Все внимательно глядят?**



Устный счёт

Заполните магические квадраты.

6		
16	12	
14		

		26
	28	
30		34

Решите примеры в столбик, расставьте буквы в порядке

убывания соответствующих ответов и прочитайте

$$35 + 48 = 3$$

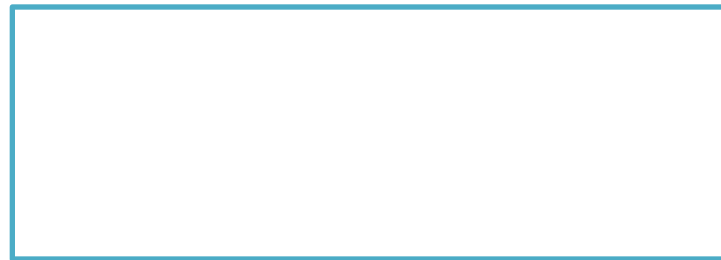
$$73 - 28 = А$$

$$60 - 18 = Ч$$

$$15 + 36 = Д$$

$$39 + 17 = А$$

$$52 - 24 = А$$



слова

Кот с утра сидит у речки.
У него большой улов:
Три щурёнка, **три** ерша,
Три сома и **три** леща.
Сколько рыбок у кота?

12

$$3 \bullet 4 = 12 \text{ (р.)}$$



На один свитер идёт **5** мотков шерсти. Сколько
можно

связать свитеров из **45** мотков?

9 свитеров



$$45 : 5 = 9$$

(св.)

Мама купила **6 кг** яблок, **4 кг** груш, **3 кг** бананов и **3 кг** мандаринов. Все фрукты она разложила в **2** пакета .

Сколько килограммов фруктов в одном пакете?



ПО 8 КГ

$$(6+4+3+3) : 2 = 8 \text{ (кг)}$$

За 3 одинаковых блокнота заплатили 9 рублей. А альбом

дороже на 10 рублей, чем блокнот. Сколько стоит альбом?



13



$$9 : 3 + 10 = 13 \text{ (руб.)}$$

Мама купила **2** пирожных по **30** рублей и кекс за **25** рублей.

Сколько денег заплатила мама за покупку?

$$30 \bullet 2 + 25 = 85 \text{ (руб.)}$$



85

рублей

Цена кекса **25** рублей, а за пирог заплатили в **4** раза больше.

Сколько стоит пирог?

$$25 \bullet 4 = 100 \text{ (руб.)}$$



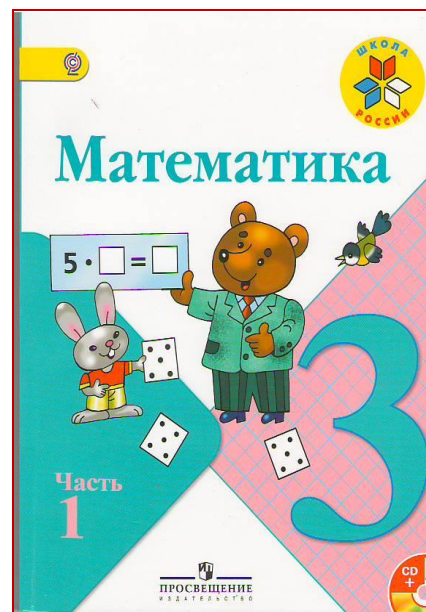
25 руб.



? в 4 р.

100

Цель урока



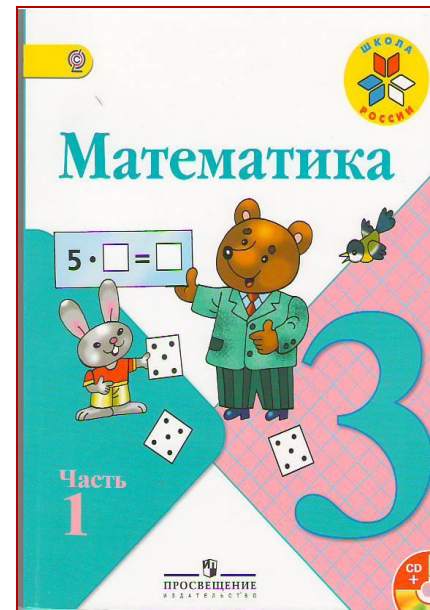
стр. 46



Классная работа. 23.10.



РАБОТА ПО УЧЕБНИКУ



стр. 46



Физминутка

-Играем в игру: «Карлики-
Великаны».

- Я называю число если оно чётное - вы Карлики, садитесь на корточки, а если нечётное- вы Великаны, подпрыгиваете, ставя руки на пояс. Когда я называю последнее число, если оно чётное - вы садитесь за парту.

3, 6, 4, 5, 7, 8, 10, 11, 18, 13, 2.



Задания на смекалку



Как, имея сосуды по 4 литра и 6 литров,
набрать
из-под крана ровно 2 литра воды?

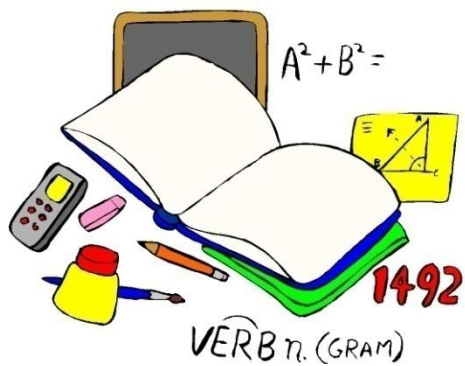


Набрать в 6-л сосуд воды и
вылить
её в 4-л сосуд. В сосуде останется 2
л воды.

Рефлексия

- - **Закончите предложения:**
- Чему я научился на уроке?
- Что мне этот урок дал для жизни?
.....
- Урок привлек меня тем, что.....
- Урок показался интересным.....





с. 46, № 3 (1,2),5

