

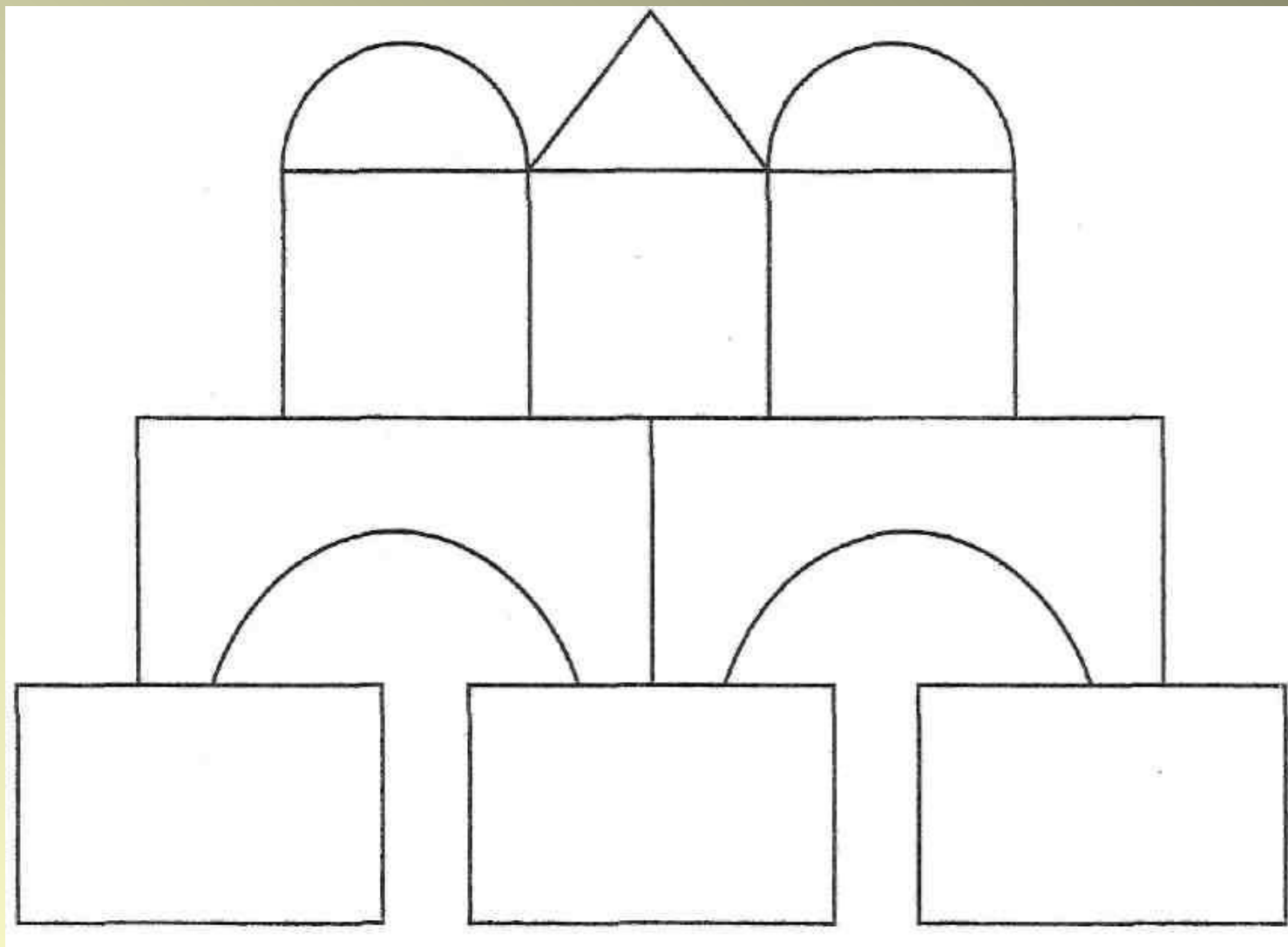
Урок математики в 4 классе.
«Деление двузначного числа на
однозначное. Решение задач».



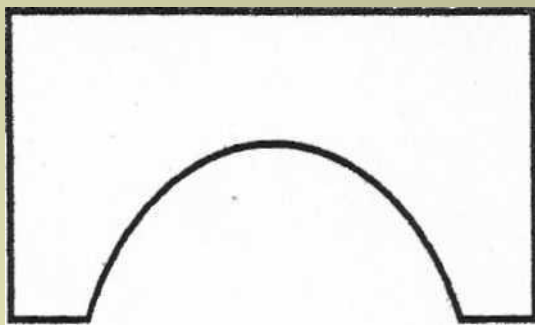
Учитель начальных классов
МОУ СОШ №6 г.Лениногорска
Суиндикова Асия Жаудетона.

Задание на внимание.

Запомни, из каких деталей построена башенка.



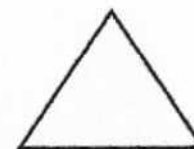
Вспомни, сколько и каких деталей было использовано для строительства башни. Напиши в клеточках их количество.



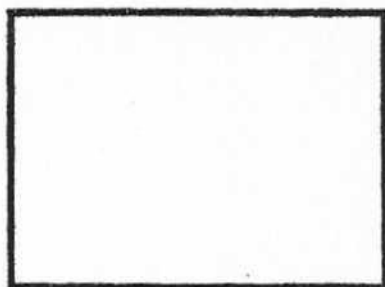
2



2



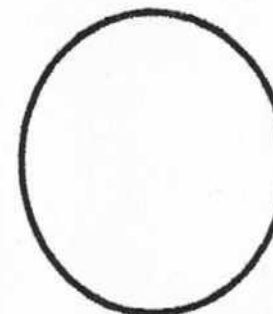
1



3



3



0

Устный счёт.

5

4

3

8

4

9

1

1

6

3

1

8

7

4

Проверь себя.

- Из суммы синих чисел вычесть сумму красных. **2**
- Найти сумму всех чётных чисел. **34**
- Разность красных и зелёных чисел. **11**
- Из суммы всех чётных чисел вычесть сумму всех нечётных чисел. **4**

Устный счёт.

- На сколько 4 дм больше 30 см?

на 10

-«Я» число между 10 и 14. Ты можешь разделить меня на 3 без остатка.

12

-«Я» число между 30 и 40. Если сложишь мои цифры, то получишь число 10.

37

-«Я» нечётное число между 5 и 10. Меня нельзя разделить на 3.

7

Тренажёр, стр. 51



- 5 шаров
- 10 мальчиков
- 54 ноги
- 112 колес

Знание таблицы умножения.



Знание таблицы умножения.



Чистописание.



56

Деление двузначного числа на однозначное.

$$56:8=7$$

$$56:4=14$$

$$4 \overbrace{56}^{16} : 7 = 8$$

$$56:2=28$$

$$\begin{array}{l} \swarrow \quad \searrow \\ 40 \quad 16 \end{array}$$



Самостоятельная работа .

- 1 уровень

- 2 уровень

48:4	66:6
64:2	62:2
55:5	96:3
77:7	88:4
69:3	36:3

57:3	96:4
96:2	96:8
85:5	51:3
58:2	75:3
87:3	84:6

Составить задачу по плану решения.

1) Сколько килограммов картофеля в 1 пакете?

? кг



2) Сколько килограммов картофеля в 4 таких пакетах?

? кг



МОЛОДЦЫ!

