

Закрепление пройденного 3класс

УМК "ГАРМОНИЯ"

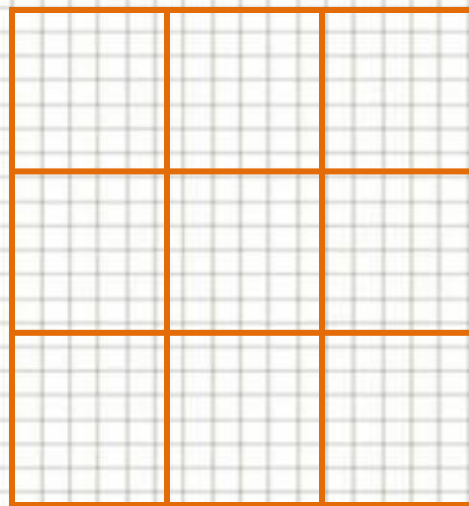


Учитель начальных
классов
МБОУ СОШ №14 г. Балей
Забайкальский край
Чередниченко Валентина
Ивановна

Гимнастика для ума.

- **Чему равна десятая часть метра?**
- $100 : 10 = 10$ (см)
- **Во сколько раз 1 см меньше 1 дм?**
- $10 : 1 = 10$ (раз)
- **На сколько 1км больше 1м?**
- $1000 - 1 = 999$ (м)

- Расставь числа от 0 до 8 в девяти клетках квадрата, чтобы суммы чисел по всем горизонталям, вертикалям и диагоналям равнялись между собой.

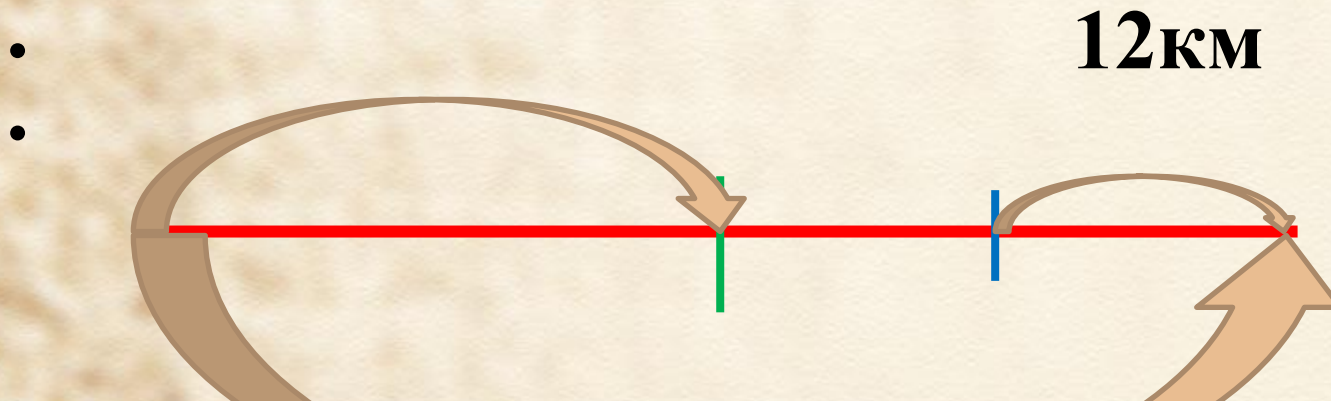


- Почему число 4 должно стоять в центре квадрата?

0 1 2 3 4 5 6 7 8

Логическая задача

- Путник в первый день прошел половину пути, во второй день половину оставшегося пути, а в третий день – остальные 12 км. Найти длину пути путника.

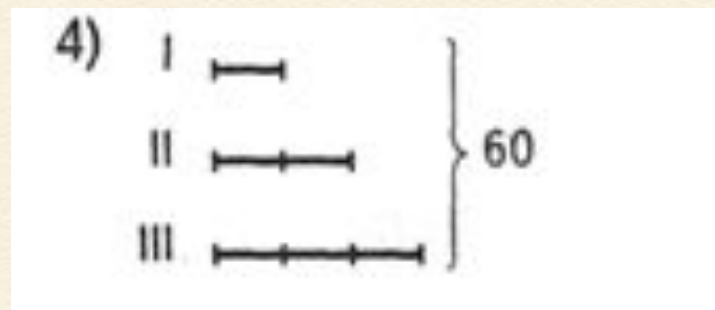
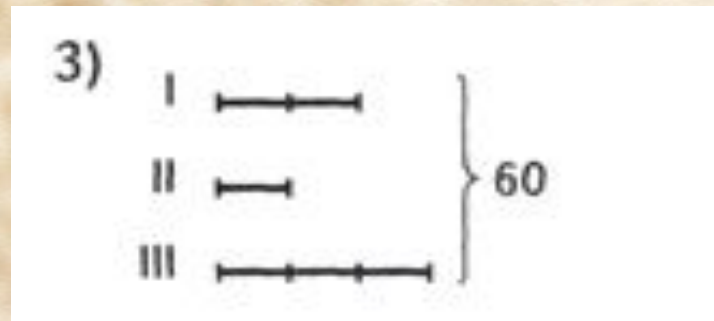
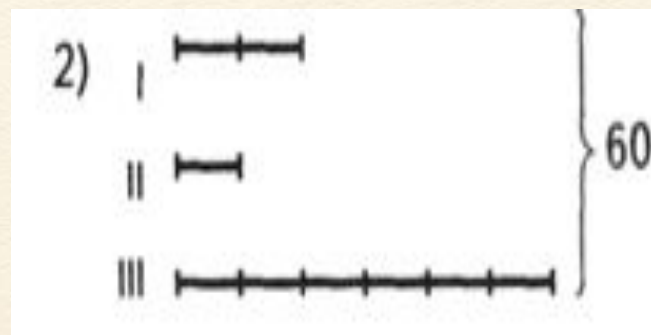
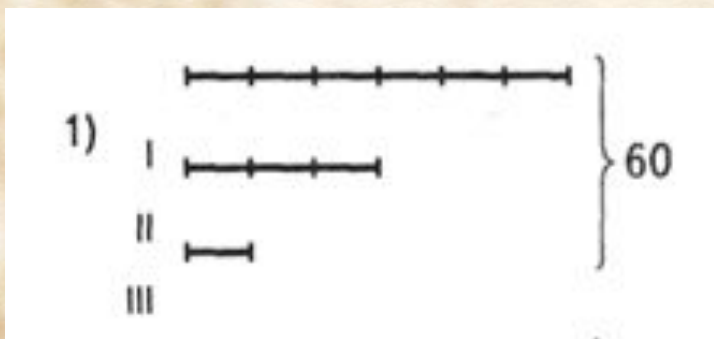


$$12 \times 4 = 48 \text{ (км)}$$

Ответ: 48 км длина пути путника.

Учиться выбирать схему к условию задачи.

- Велосипедист за три дня проехал 60 км. В первый день проехал в 2 раза больше, чем во второй день, а во второй день в 3 раза меньше, чем в третий. **На какой схеме правильно изображено данное условие?** Какие еще вопросы можно задать?



К реке подошли 48 туристов. Лодка вмещает 6 человек.

Выбери вопросы, на которые можно ответить, выполнив действие 48:6

- 1. Сколько потребуется лодок, чтобы перевезти туристов?**
- 2. Хватит ли трёх лодок, чтобы перевезти туристов?**
- 3. Сколько рейсов должна сделать одна лодка?**
- 4. Сколько времени потребуется, чтобы перевезти туристов?**

Сравни и поставь знак «>», «<» или «=».

$$35 - 2 + 8 \dots 35 - (2 + 8)$$

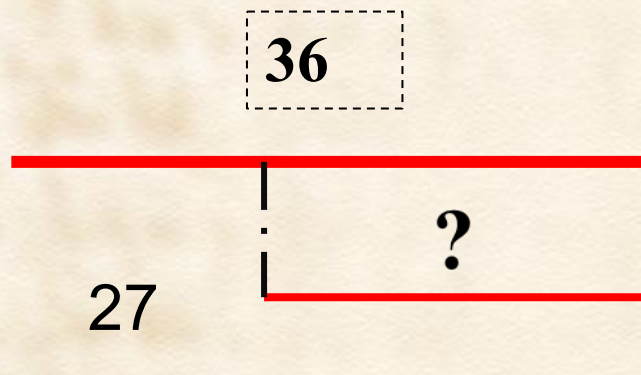
$$24 + 3 - 7 \dots 24 - (3 + 7)$$

$$90 - 43 \dots 82 - 20$$

$$67 + 20 \dots 50 + 34$$

На озере плавало 36 уток, а гусей на 27 меньше. Во сколько раз уток больше, чем гусей?

- Утки
- Гуси



Во ? раз

Самостоятельная работа

- Из 18 кг ягод сварили 6 л варения. Сколько кг ягод необходимо, чтобы сварить 22 л варения?
- Начерти квадрат, стороны которого равны 7 см. Чему равен периметр такого квадрата?

