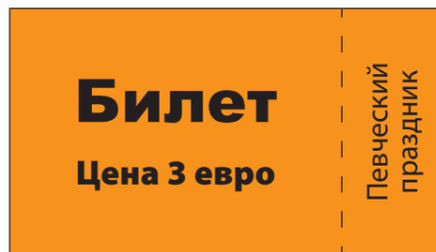


1. Дети отправились на городской певческий праздник.

Рассмотри картинки и ответь на вопросы.



Деньги на билеты



1) Сколько у детей было денег?

2) Сколько билетов можно купить за эти деньги?

2. Запиши в пустые квадратики подходящие числа.

1)

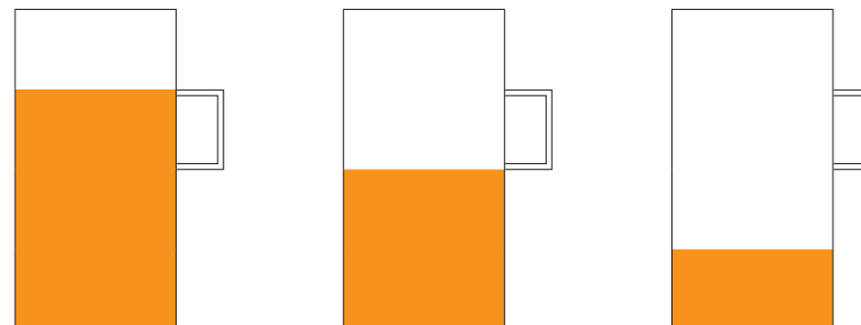
2)

Для учителя

11. Сейчас у тебя выполнено три четверти работы.

На рисунке изображены однолитровые (1 л) кувшины.

Отметь крестиком (x) тот кувшин, который на три четверти наполнен соком.



12. В репетиции праздника танцев приняло участие 80 танцоров.

Дети составили $\frac{1}{4}$ количества всех танцоров.

1) Впиши на место пропуска подходящее слово, и у тебя получится вопрос.

Сколько _____ участвовало в репетиции?

2) Ответь на свой вопрос. Запиши вычисления.

Ответ: _____

13. Найди верное выражение и вычисли его значение.

1) Поставь крестик (x) в кружочек рядом с выражением, которое соответствует данному заданию.

2) Вычисли значение выражения, которое ты отметил(а).

Задание: прибавь к числу 28 частное чисел 28 и 4.

$28 + 4 - 28 =$ _____

$28 + 28 : 4 =$ _____

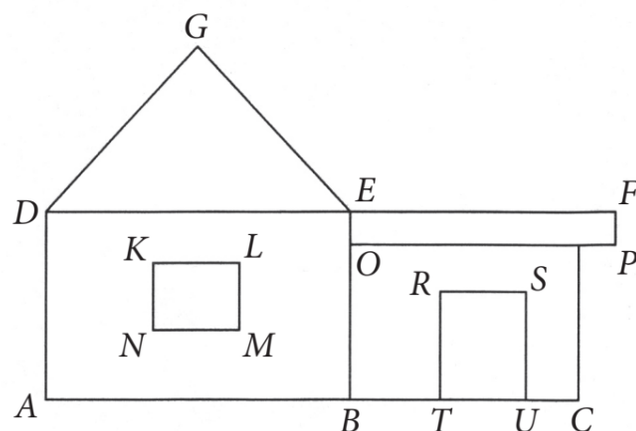
Для учителя

5. Измерь в миллиметрах длины отрезков, изображённых на рисунке. Заполни пропуски.

AC = _____ мм

SU = _____ мм

DG = _____ мм



6. На Таллиннском певческом поле проходили репетиции различных хоров. Ознакомься с таблицей и заполни её.

| | Начало репетиции | Окончание репетиции | Продолжительность репетиции |
|----------------|------------------|---------------------|-----------------------------|
| Хоры мальчиков | 10.15 | | 1 час 30 мин. |
| Малышовый хор | | 13.45 | 1 час 10 мин. |
| Детские хоры | 16.30 | 18.05 | |

Для учителя

3 балла

13

14

15

3 балла

16

17

18

7. Преобразуй единицы измерения и заполни пропуски.

1) Протяжённость пути, который проходят участники

Республиканского певческого праздника,

составляет 5000 м, или _____ км.

2) В 1967 году ширина карты участника

певческого праздника составляла

7 см и 5 мм, или _____ мм,

а длина 100 мм, или _____ см.

3) Факел певческого праздника весил 1300 г или _____ кг и _____ г.



(Картинка: www.oldbooks.ee)

8. Поставь крестик (×) в кружочке рядом с правильным вариантом ответа.

Ты уже выполнил(а) $\frac{1}{2}$ уровневой работы, или ...

... четверть.

... половину.

... три четверти.

9. Составь выражение и вычисли его значение.

1) Число 30 уменьшили в 5 раз _____

2) Число 16 увеличили на 34 _____

Для учителя

4 балла

19

20

21

22

1 балл

23

4 балла

24 25

26 27

SA INNOVE

ÜLERIIGILINE TASEMETÕÕ MATEMAATIKA 3. KLASS 2014