

ТЕСТ

ПО

МАТЕМАТИКЕ

2 КЛАСС

ПО ПРОГРАММЕ И УЧЕБНИКУ
Н.Б. ИСТОМИНОЙ

**Цель – проверить
усвоение
материала за
второй год
обучения.**

1. Выбери наибольшее трёхзначное число, которое можно записать, используя цифры 6, 2, 5 (цифры в записи числа не должны повторяться).

1 625

2 666

3 652

2. Сумму чисел 43 и 9
уменьшили на 2 десятка. Какое
число получили?

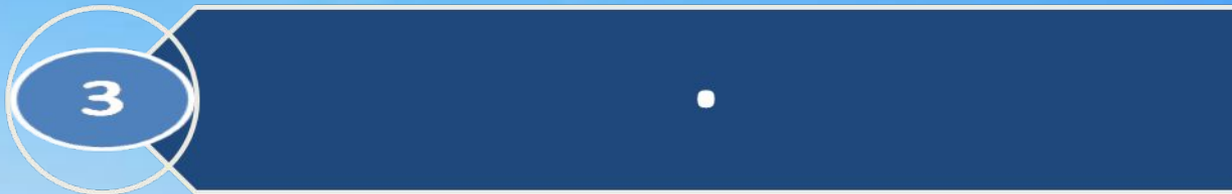
1 72

2 50

3 32

3. Выбери знак

арифметического действия,
пропущенный в записи: $6 \cdot 8 =$
 $30 \dots 18$



4. Выбери разность, значение которой равно уменьшаемому.

1 $34 + 0$

2 $71 - 0$

3 $22 - 22$

5. Даны величины: 4 дм 6 см, 84 см, 5 дм. Найди наименьшую величину и увеличь её на 3 дм. Какая величина получится?

1 76 см

2 8 дм

3 1 дм 6 см

6. Число 15 увеличили в 3 раза.
Какое число получили?

1 18

2 45

3 30

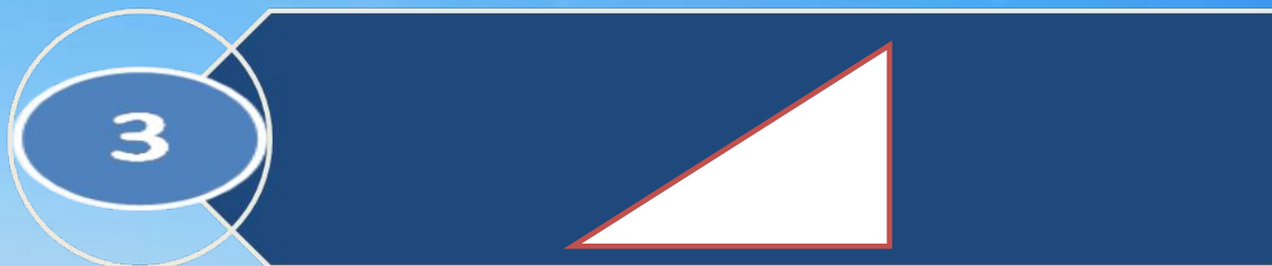
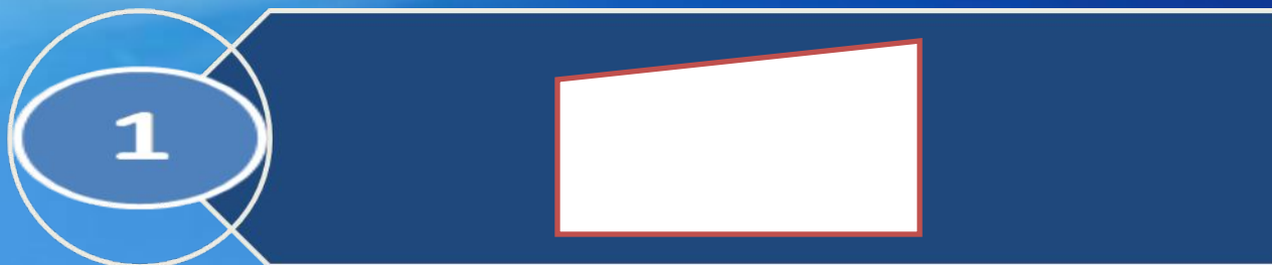
7. Выбери знак, пропущенный
в записи: 150 м ... 115 м.

1 $>$

2 $=$

3 $<$

8. Выбери прямоугольник.



9. Купили 7 коробок с
карандашами. В каждой коробке 9
карандашей. Сколько
карандашей купили?

1

54 карандаша

2

16 карандашей

3

63 карандаша

10. Прочитай условие задачи. Малину собирали в ящики по 2 кг в каждый, а землянику – по 4 кг в каждый. На какой вопрос ты можешь ответить, выполнив арифметическое действие?

1

Сколько яблок собрали?

2

На сколько больше килограммов земляники, чем малины, в одном ящике?

3

Сколько килограммов земляники и малины собрали?

11. В школу привезли 78 стульев. В зал поставили 43 стула, 10 стульев – в учительскую, а остальные – в комнату отдыха. Сколько стульев поставили в комнату отдыха?

1

33 стула

2

35 стульев

3

25 стульев

12. Сколько пассажиров было на плоту, если на нём переправились через реку трое мужчин, две женщины и ребёнок?

1

5 пассажиров

2

3 пассажира

3

6 пассажиров

13. Коту 2 года. Сколько месяцев коту?

1 24 месяца

2 20 месяцев

3 36 месяцев

14. Сколько
треугольников
на рисунке?



- 1 4 треугольника
- 2 6 треугольников
- 3 8 треугольников

15. Выбери знак, пропущенный
в записи: $9 \cdot 8 \dots 9 \cdot 6 + 18$.

1 $>$

2 $<$

3 $=$

Антонова Олеся Викторовна

www.leka2312@yandex.ru

Вы скачали эту презентацию на сайте -
viki.rdf.ru