

ИТОГОВАЯ РАБОТА ПО МАТЕМАТИКЕ ДЛЯ 2 КЛАССА
(2011/2012 учебный год)

Вариант 1

Школа _____ Класс 2 _____

Фамилия, имя _____

1. Вася составляет последовательность чисел

36, 30, 24, 18, ...

Какое число он запишет следующим?

Ответ: _____

2. Выбери наименьшую из величин. Отметь ответ .

1 дм

9 см

1 дм 3 см

14 см

3. В таблице записано, сколько словарей и сколько блокнотов было продано в книжном киоске за 5 дней.

День недели	Словари (штук)	Блокноты (штук)
Понедельник	3	3
Вторник	–	4
Среда	–	–
Четверг	7	–
Пятница	1	5

а) В какой из дней были проданы только блокноты?

Ответ: _____

б) Сколько словарей было продано за 5 дней?

Ответ: _____

4. Вычисли:

$$90 - 73$$

Ответ: _____

5. Разность каких чисел равна 6? Отметь ответ .

15 и 8

12 и 2

9 и 3

3 и 3

6. Пирожок стоит 9 р. Пирожок дешевле булочки на 2 р. Сколько стоит булочка?

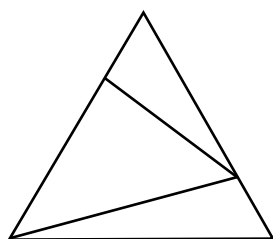
Ответ: _____ р.

7. В магазине мёд продается в больших и маленьких банках. В каждой большой банке 7 кг мёда, а в каждой маленькой – на 3 кг меньше. Сколько мёда в двух маленьких банках? Запиши решение и ответ.

Решение:

Ответ:																						

8. Сколько треугольников на рисунке? Отметь ответ .



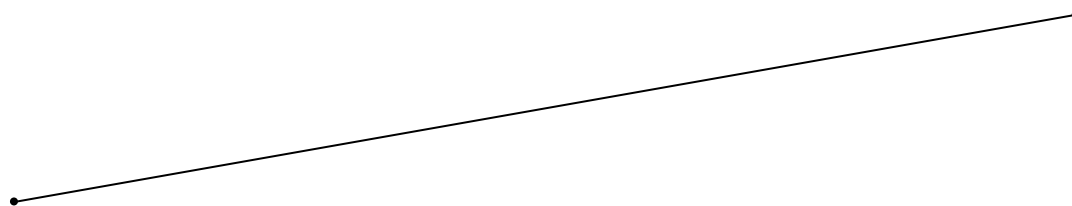
3

4

5

6

9. Измерь длину отрезка. Запиши длину в сантиметрах и миллиметрах.



Ответ: _____ см _____ мм

10. Выбери число, которое на 4 больше, чем 9. Отметь ответ .

5

9

13

14

11. Дедушка купил 4 трёхкилограммовых сетки с картофелем. Сколько килограммов картофеля купил дедушка?

Запиши решение и ответ.

Решение:

Ответ:																								

12. Гена сложил несколько одинаковых чисел и получил в ответе 8.
Какие числа сложил Гена?

Решение 1: _____

Решение 2: _____

Решение 3: _____

13. Рассмотрите числа

3, 10, 1, 30, 50, 5.

Запиши в таблицу тройки чисел, имеющих общее свойство.
Запиши это свойство. Для одной тройки чисел это уже сделано.

Тройки чисел	Общее свойство
30, 10, 50	Все числа – круглые

14. К обеду бабушка сорвала 4 морковки, помидор, 2 яблока и 3 огурца.

Сколько штук овощей сорвала бабушка?

Ответ: _____

Запиши решение.

Решение:

15. В трамвае было 25 пассажиров. На остановке 8 пассажиров вышли, а 5 вошли. Сколько пассажиров стало в трамвае? Реши задачу двумя способами.



1 способ:

Ответ:																														

2 способ:

Ответ:																														

16. У Миши набор грузовых и легковых машинок жёлтого и зелёного цвета. Миша насчитал всего 17 машинок. Из них 3 жёлтых и 6 зелёных легковых машинок, 1 жёлтый грузовик.



Используй эти данные для заполнения клеток таблицы.

Машины	Зелёные	Жёлтые
Грузовые		
Легковые		