

Итоговая проверочная работа по математике

1 класс

Фамилия _____ Имя _____ Класс _____

Инструкция по выполнению работы

На выполнение работы по математике даётся 45 минут. Работа включает в себя 10 заданий.

Задания 1-7 предусматривают выбор единственно правильного ответа из четырёх предложенных.

Задания 8,9 требуют решения и записи ответа.

Задание 10 повышенной сложности, здесь требуется записать ответ.

Ответы на задания запиши в работе. Если ты хочешь изменить ответ, то зачеркни его и запиши рядом новый.

При выполнении работы не разрешается пользоваться учебником, рабочими тетрадями, справочными материалами.

При необходимости можно пользоваться черновиком. Записи в черновике проверяться и оцениваться не будут.

Советуем выполнять задания в том порядке, в котором они даны. Для экономии времени пропускай задание, которое не удаётся выполнить сразу, и переходи к следующему. Постарайся выполнить как можно больше заданий.

Желаем успеха!

1. Укажи, какое число уменьшили на 4 и в результате получили 11.

- 1) 4 3) 11
2) 7 4) 15

2. Укажи, какой суммой двух слагаемых можно заменить число 8.

- 1) 1+6 3) 3+5
2) 7+2 4) 4+3

3. Укажи числовое выражение, результат которого меньше 7.

- 1) $3+7-2$ 3) $14+0-10$
2) $9-3+1$ 4) $12+8-10$

4. Укажи группу, в которой записаны величины в порядке возрастания.

- 1) 2 см, 1 дм, 2 см, 2 дм
2) 1 см, 2 см, 1 дм, 2 дм
3) 2 дм, 1 дм, 2 см, 1 см
4) 1 дм, 1 см, 2 см, 2 дм

5. Реши пример $7 - 2 - 1 - 1 + 5 - 3 + 2 - 1$

Укажи результат вычислений.

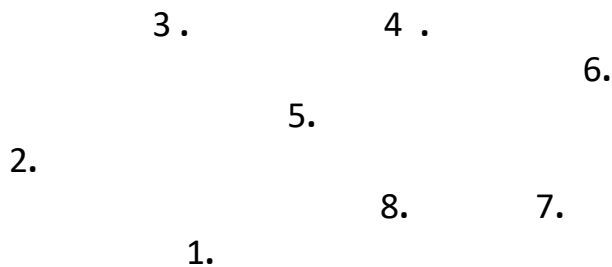
- 1) 6 3) 5
2) 8 4) 10

6. Укажи верный ответ.

Мама купила на рынке 6 кг огурцов и столько же помидоров. Сколько килограммов овощей купила мама?

- 1) 6 кг 3) 10 кг
2) 12 кг 4) 2 кг

7. Соедини все точки ,начиная с 1 и напиши как называется данная фигура?



- 1) кривая
- 2) отрезок
- 3) прямая
- 4) ломаная

8. Реши задачу.

Дед и внук ловили рыбу. Внук поймал 4 рыбы, а дед на 6 рыб больше. Сколько рыб поймали дед и внук вместе?

Решение:

9.Соедини точки линиями так, чтобы получилось два треугольника с общей вершиной. Обозначь их буквами.



10.На стоянке стояло 9 машин: легковых на 1 больше, чем грузовых. Сколько легковых и грузовых машин стояло на стоянке?

Ответ: ___ легковых машин, ___ грузовых машин