

Математика

4 класс

Всероссийские
проверочные работы

30 вариантов типовых заданий с ответами



Математика

4 класс



Всероссийские проверочные работы

30 вариантов типовых заданий с ответами



УДК 373.3
ББК 74.262.21
М34

М34 Математика. Всероссийские проверочные работы. 4 класс.
30 вариантов типовых заданий с ответами / Сост. О.А. Булгакова,
Л.Н. Зайцева. — М.: ТЦ Сфера, 2019. — 144 с.

ISBN 978-5-9949-1888-3

Данное пособие адресовано учителям и учащимся 4-х классов и предназначено для подготовки к Всероссийской проверочной работе за курс начальной школы.

В пособии представлены 30 вариантов тренировочных заданий, позволяющих выявить уровень готовности школьников к выполнению ВПР и провести необходимую коррекционную работу. Задания составлены с учетом типичных ошибок и возникающих при изучении определенных тем трудностей.

В конце пособия приведена инструкция по проверке заданий, а также ответы к ним.

Структура, содержание и объем тренировочных заданий полностью соответствуют официальной демоверсии.

УДК 373.3
ББК 74.262.21

СОДЕРЖАНИЕ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТЫ	4
ВАРИАНТ 1	5
ВАРИАНТ 2	9
ВАРИАНТ 3	13
ВАРИАНТ 4	17
ВАРИАНТ 5	21
ВАРИАНТ 6	25
ВАРИАНТ 7	29
ВАРИАНТ 8	33
ВАРИАНТ 9	37
ВАРИАНТ 10	41
ВАРИАНТ 11	45
ВАРИАНТ 12	49
ВАРИАНТ 13	53
ВАРИАНТ 14	57
ВАРИАНТ 15	61
ВАРИАНТ 16	65
ВАРИАНТ 17	69
ВАРИАНТ 18	73
ВАРИАНТ 19	77
ВАРИАНТ 20	81
ВАРИАНТ 21	85
ВАРИАНТ 22	89
ВАРИАНТ 23	93
ВАРИАНТ 24	97
ВАРИАНТ 25	101
ВАРИАНТ 26	105
ВАРИАНТ 27	109
ВАРИАНТ 28	113
ВАРИАНТ 29	117
ВАРИАНТ 30	121
СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ ПРОВЕРОЧНОЙ РАБОТЫ	125
ОЦЕНИВАНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ЗАДАНИЙ	125
УКАЗАНИЯ К ОЦЕНИВАНИЮ ЗАДАНИЙ 3, 8, 10, 11	125
СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ ВСЕЙ РАБОТЫ	126
ОТВЕТЫ	127

ИНСТРУКЦИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТЫ

На выполнение работы по математике даётся 45 минут. Работа включает в себя 11 заданий.

В заданиях, после которых есть поле со словом «Ответ», запиши ответ в указанном месте.

В заданиях 5 (пункт 2) и 10 нужно сделать чертеж или рисунок.

В заданиях, после которых есть поле со словами «Решение» и «Ответ», запиши решение и ответ в указанном месте.

Если ты хочешь изменить ответ, то зачеркни его и запиши рядом новый.

При выполнении работы не разрешается пользоваться учебником, рабочими тетрадями, справочниками, калькуляторами.

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.

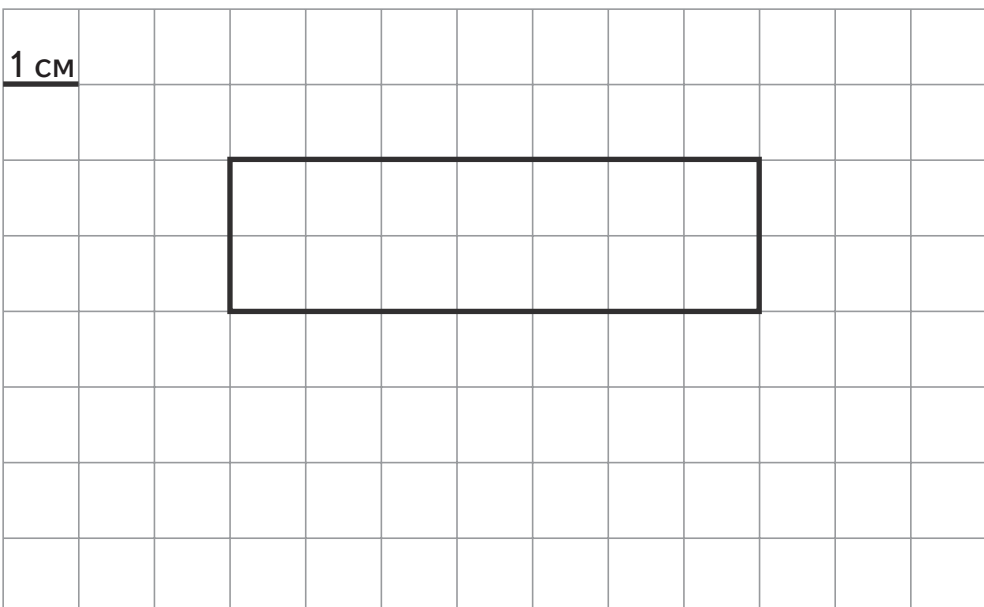
Желаем успеха!

- 4**) Николай посещает спортивную секцию. Его занятия начинаются в 14 часов 35 минут и заканчиваются в 16 часов 15 минут. Сколько времени Николай находится на тренировке?

Ответ:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

- 5**) На клеточном поле со стороной клетки 1 см изображён прямоугольник.



- 1) Найди его площадь.

Ответ:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

- 2**) Проведи на рисунке выше прямую линию так, чтобы этот прямоугольник оказался разбит на квадрат и прямоугольник.

- 6**) Среди учащихся третьих классов провели турнир по шахматам. В таблице приведены данные о количестве побед участников турнира в течение трех недель.

Участник	1 неделя	2 неделя	3 неделя
Саша	2	4	1
Маша	3	2	3
Степа	4	1	2
Катя	1	3	4

ВАРИАНТ 3

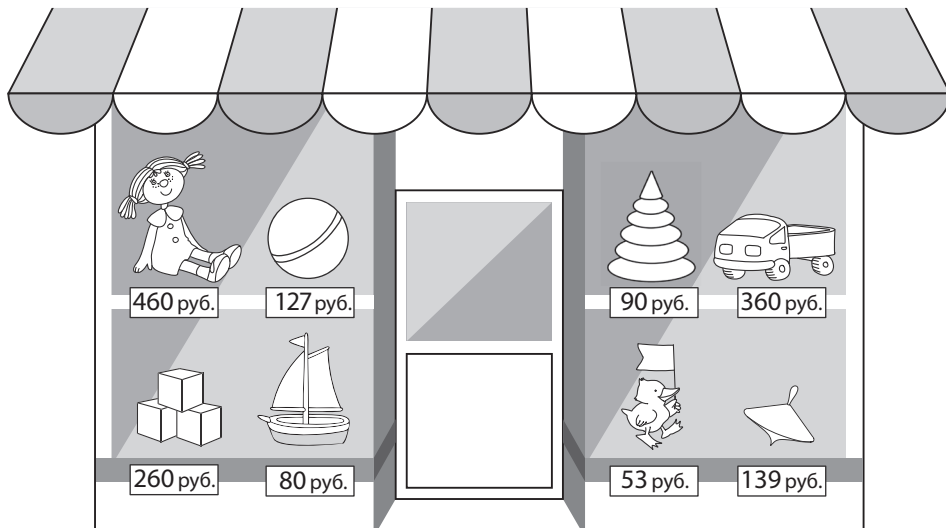
- 1 Найди значение выражения $43 - 26$.

Ответ:

- 2 Найди значение выражения $7 + 3 \cdot (6 + 14)$.

Ответ:

- 3 Рассмотри рисунок и ответь на вопрос: сколько рублей сдачи получит покупатель, расплатившийся за два мяча и пирамидку купюрой в 500 рублей?



Запиши решение и ответ.

Решение:

Ответ:
