

**ВПР по математике 4 класс 2018 год. Вариант 8.**

При выполнении заданий с кратким ответом впишите в поле для ответа цифру, которая соответствует номеру правильного ответа, или число, слово, последовательность букв (слов) или цифр. Ответ следует записывать без пробелов и каких-либо дополнительных символов. Дробную часть отделяйте от целой десятичной запятой. Единицы измерений писать не нужно.

Если вариант задан учителем, вы можете вписать или загрузить в систему ответы к заданиям с развернутым ответом. Учитель увидит результаты выполнения заданий с кратким ответом и сможет оценить загруженные ответы к заданиям с развернутым ответом. Выставленные учителем баллы отобразятся в вашей статистике.

1. Найдите значение выражения  $116 - 35$ .
2. Найдите значение выражения  $(38 + 18) : 2 - 9$ .
3. На рисунке показаны цены на хлебобулочные изделия в магазине. Сколько всего рублей надо заплатить за две арабские лепёшки и одну буханку «Бородинского» хлеба?

Хлеб "Дарницкий" 26 руб. 	Хлеб "Столичный" 25 руб. 	Хлеб "Бородинский" 47 руб. 
Хлеб заварной...45 руб. 	Хлеб с отрубями...27 руб. 	Батон нарезной.....18 руб. 
Багет.....67 руб. 	Лепёшка арабская 31 руб. 	Лаваш армянский 48 руб. 

Запиши решение и ответ.

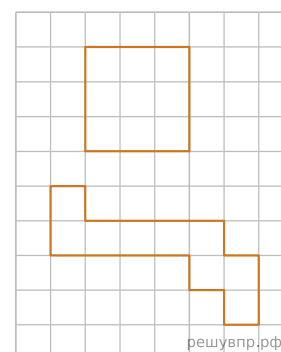
4. На рисунке показан календарь на сентябрь 2010 года. Каким днём недели в 2010 году было 6 октября?  
*Ответ приведите в именительном падеже.*

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

**Сентябрь**

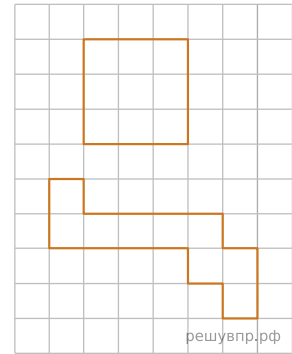
5. На клетчатой бумаге нарисован квадрат, а ниже — некоторая фигура. Площадь квадрата равна 27 кв. см.

Найди площадь этой фигуры. Ответ дай в кв. см.  
*В ответе писать единицы измерения не нужно.*



6. На клетчатой бумаге нарисован квадрат, а ниже — некоторая фигура. Площадь квадрата равна 27 кв. см.

Нарисуй по клеточкам прямоугольник, площадь которого равна 54 кв. см.



7. Четыре друга решили заняться спортивными упражнениями, а результаты — кто сколько раз подтянулся, присел и отжался — записали в таблицу. Ответь на вопросы.

	Подтягивания	Приседания	Отжимания
Саша	8	25	19
Максим	10	22	15
Илья	6	18	17
Олег	7	25	20

Сколько отжиманий сделал Максим?

8. Четыре друга решили заняться спортивными упражнениями, а результаты — кто сколько раз подтянулся, присел и отжался — записали в таблицу. Ответь на вопросы.

	Подтягивания	Приседания	Отжимания
Саша	8	25	19
Максим	10	22	15
Илья	6	18	17
Олег	7	25	20

Сколько всего приседаний они сделали вместе?

9. Найди значение выражения  $175 \cdot 4 - 680 : 4$ .

10. В коробки разложили 8 кг печенья. В большую коробку помещается 700 г, а в маленькую — 500 г печенья. Было использовано 5 больших коробок. Сколько потребовалось маленьких коробок?

11. Перед командировкой Пётр Борисович купил чемодан, костюм и ботинки, потратив на эти покупки 28 000 рублей. Самая дорогая покупка стоила 15 000 рублей. Самая дешёвая покупка стоила 5000 рублей. А костюм и чемодан вместе стоили на 7000 рублей дороже, чем ботинки и чемодан вместе.

Сколько рублей стоил костюм?

12. Перед командировкой Пётр Борисович купил чемодан, костюм и ботинки, потратив на эти покупки 28 000 рублей. Самая дорогая покупка стоила 15 000 рублей. Самая дешёвая покупка стоила 5000 рублей. А костюм и чемодан вместе стоили на 7000 рублей дороже, чем ботинки и чемодан вместе.

Сколько рублей стоили ботинки?

13. На рисунке изображён штамп. Что будет отпечатано на бумаге при использовании этого штампа?



**14.** Вера вырезала из бумаги несколько пятиугольников и шестиугольников. Всего у вырезанных фигурок 43 вершины. Сколько шестиугольников вырезала Вера?  
Запиши решение и ответ.