Проверочная работа по МАТЕМАТИКЕ

5 класс

Вариант 1

Инструкция по выполнению работы

На выполнение работы по математике даётся 45 минут. Работа содержит 10 заданий. В заданиях, после которых есть поле со словом «Ответ», запишите ответ в указанном

месте. В задании 10 (пункт 2) нужно сделать чертёж на рисунке.

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

Если Вы хотите изменить ответ, зачеркните его и запишите рядом новый.

При выполнении работы нельзя пользоваться учебниками, рабочими тетрадями, справочниками, калькулятором.

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 пропускайте задание, которое не удаётся выполнить сразу, и переходите к следующему. Постарайтесь выполнить как можно больше заданий.

Желаем успеха!

Система оценивания

«2»	«3»	«4»	«5»
0 - 4	5 - 8	9 - 12	13 - 15

Оценивание отдельных заданий

Номер	1	2	3	4	5	6	7	8(1)	8(2)	9	10(1)	10(2)
задания												
Баллы	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1

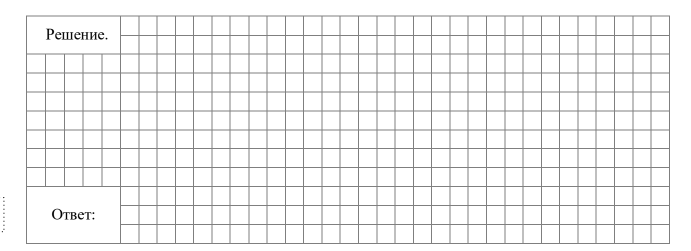
	\Box																								Τ
Ответ:							+				+														t
																									t
			,													1	0.0	. 1	1.0	2	^				
апишите ка	кое-	нию	удь	ЧИ	сло	, pac	спо.	КОП	кен	ное і	иеж	кду	чи чи	сла	амі	ИΙ	8,3	Пи	[] }	3,3	2.				
																									T
Ответ:																									Ī
																									1
																	ВЦа	а. Д	(ев	ята	ая	час	сть	y	Ŧ
конкурсе, ышла в фин																	вца	а. Д	[ев.	ята	ая	час	сть	yı.	
ышла в фин																	вца	а. Д	[ев	ята	ая	час	сть	, yt	-I
																	вца	а. Д	[ев	ята	ая	час	сть	y y	
ышла в фин																	ВЦа	а. Д	(ев.	ята	RE	час	сть	, yt	
ышла в фин																	вца	а. Д	(ев.	ята	ая	час	сть	y y	
ышла в фин	ал. (Ско	ЛЬКО	ОПО	евц	ОВ Н	е в	ЫШ	шло	Вфи	ина.	лк	ОНЕ	сур	caʻ	?						час	сть	yı	- - - - -
ышла в фин Ответ:	ал. (Ско	ЛЬКО	ОПО	евц	ОВ Н	е в	ЫШ	шло	Вфи	ина.	лк	ОНЕ	сур	caʻ	?						час	сть	yt	
ышла в фин Ответ:	ал. (Ско	ЛЬКО	ОПО	евц	ОВ Н	е в	Ы Ш	ч то	Вфи	ина.	учи	ило	сур	caʻ	?						час	сть	, yt	9
ишла в фин Ответ:	ал. (Ско	ЛЬКО	ОПО	евц	ОВ Н	е в	Ы Ш	ч то	бы г	ина.	учи	ило	сур	caʻ	?						час	сть	y	4
шла в фин	ал. (Ско	ЛЬКО	ОПО	евц	ОВ Н	е в	Ы Ш	ч то	бы г	ина.	учи	ило	сур	caʻ	?						час	сть	y y	4. T

Бал швейной машины за минуту делает 1380 оборотов. Сколько оборотов сделал вал за 15 секунд?

Запишите решение и ответ.

Pe	шеі	ние																	\Box
																		4	_
Ответ:																			
 Ответ:																			

6 Найдите значение выражения 7140+110260·(224–197):60. Запишите решение и ответ.



7 Нужно купить 60 кг стирального порошка. Данные о цене и массе стирального порошка в упаковке указаны в таблице. Сколько будет стоить самая дешёвая покупка? Ответ дайте в рублях.

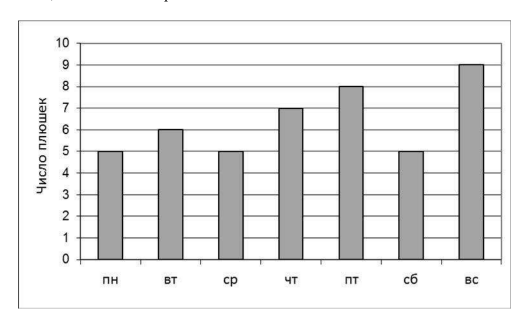
Стиральный порошок	Масса, кг	Цена, руб.
«Миф»	2	230
«Ромашка»	15	1400
«Лотос»	3	275
«Аист»	6	590

Запишите решение и ответ.

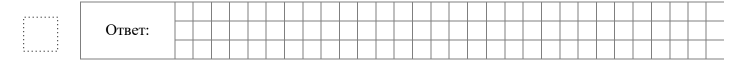
I	Pei	пе	ниє	e.																		
						_	_		_	_	_	_	_			_		_	_	_	\dashv	<u> </u>
																						L
	O	гве	T:																			

(8)

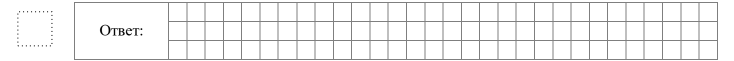
На диаграмме показано, сколько плюшек съедал Карлсон в каждый день недели. Пользуясь этими данными, ответьте на вопросы.



1) Сколько плюшек съел Карлсон в пятницу?



2) Сколько всего плюшек съел Карлсон за четыре первых дня недели?



9 Из пяти деревянных досок длиной 40см, шириной 25 см и толщиной 2 см склеили брусок, как показано на рисунке.

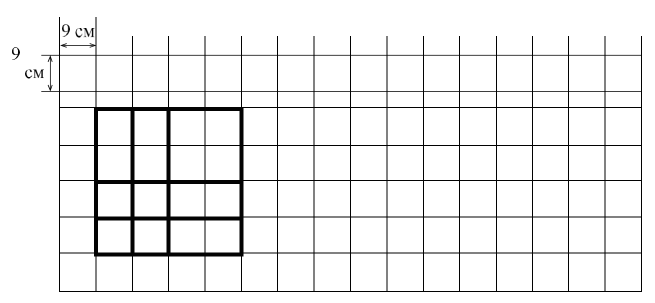


Найдите объём этого бруска в кубических сантиметрах.

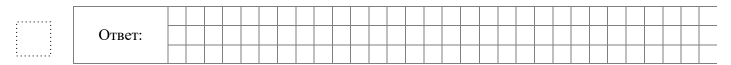
:																
	Ответ:															
1																

10

На рисунке дано поле, расчерченное на квадраты со стороной 9 см. На нём изображена фигура.



1) Найдите периметр этой фигуры. Ответ дайте в сантиметрах.



2) На поле, данном в условии, начертите прямоугольник, периметр которого равен 108см.