

	вычитание в пределах то	RMIN.	
Реш	ите каждую задачу.	кдую задачу.	
1)	? подобрал семь кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще два кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?	1	
2)	За время ланча в кафетерии было продано четыре яблок(а), и осталось шесть яблок(а). Сколько яблок было в самом начале?	2 3	
3)	В зоо магазине два птичек(ки) выпустили из клетки, после чего внутри клетки осталось шесть. Сколько птичек было в клетке в самом начале?	4	
4)	? потратила пять минут(ы) на рисование в школе и пять минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?	6	
5)	У ? были сумки с мрамором. Затем он отдал два из них своему брату. Сейчас ? имеет четыре сумок(ки) мрамора . Сколько сумок мрамора было у ? в самом начале?	8	
6)	В упаковке имеется десять пряников(ка). После того, как немного пряников съели, осталось восемь. Сколько пряников было съедено?	9 10	
7)	На парте у ? лежит восемь листков(ка) бумаги, и еще два листков(ка) в рюкзаке. Сколько всего у нее листов?	11	
8)	На атракционах ? выйграл десять билетов(та). Если он использует шесть из них, чтобы купить несколько игрушек, то сколько билетов после этого останется у??	12	
9)	У ? было девять DS-игр(ы). После того, как она отдала некоторые из них своей подруге, у нее их осталось шесть. Сколько игр она отдала?		
10)	? имел семь приложений в своем телефоне. Он удалил четыре из них. Сколько приложений сейчас имеет ??		
11)	? имел несколько монеток. Он потратил три из них в аркаде, и у него осталось три монеток(ки). Сколько всего монет у него было в самом начале?		
12)	В мебельном магазине было десять стульев(ла). После того, как продали некоторые из них, осталось семь. Сколько стульев		

было продано?

www.CommonCoreSheets.ru



	Вы интипие в пределах то	riwi. King	т к пра	вильным ответам
Реш	ите каждую задачу.			Ответы
1)	? подобрал семь кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще два кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?	Прибавить к Неизвестен ответ	1	9
2)	За время ланча в кафетерии было продано четыре яблок(а), и	Отнять от Неизвестно первое число	2	10
	осталось шесть яблок(а). Сколько яблок было в самом начале?		3	8
3)	В зоо магазине два птичек(ки) выпустили из клетки , после чего внутри клетки осталось шесть. Сколько птичек было в клетке в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	4 5	6
4)	? потратила пять минут(ы) на рисование в школе и пять минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?	Прибавить к Неизвестен ответ	6	2
5)	У ? были сумки с мрамором. Затем он отдал два из них своему брату. Сейчас ? имеет четыре сумок(ки) мрамора . Сколько сумок мрамора было у ? в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	7. <u> </u>	4
6)	В упаковке имеется десять пряников(ка). После того, как немного пряников съели, осталось восемь. Сколько пряников было съедено?	Отнять от Неизвестно второе число	9 10.	3
7)	На парте у ? лежит восемь листков(ка) бумаги, и еще два листков(ка) в рюкзаке. Сколько всего у нее листов?	Прибавить к Неизвестен ответ	11	6
8)	На атракционах ? выйграл десять билетов(та). Если он использует шесть из них, чтобы купить несколько игрушек, то сколько билетов после этого останется у??	Отнять от Неизвестен ответ	12	3
9)	У ? было девять DS-игр(ы). После того, как она отдала некоторые из них своей подруге, у нее их осталось шесть. Сколько игр она отдала?	Отнять от Неизвестно второе число		
10)	? имел семь приложений в своем телефоне. Он удалил четыре из них. Сколько приложений сейчас имеет ??	Отнять от Неизвестен ответ		
11)	? имел несколько монеток. Он потратил три из них в аркаде, и у него осталось три монеток(ки). Сколько всего монет у него было в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число		
12)	В мебельном магазине было десять стульев(ла). После того, как продали некоторые из них, осталось семь. Сколько стульев было продано?	Отнять от Неизвестно второе число		