Решаем задачи

1. У дедушки в клетке серых кроликов на 3 меньше, чем чёрных. Сколько у дедушки серых кроликов, если чёрных 9?

Дополни	краткую	запись:
—	Reality	oannob.

Чёрных кроликов — ☐ ◀		
Серых кроликов — ?, на 🗌,	чем	

Запиши решение задачи.

<u></u>	 ·																

2. Антон был в деревне у бабушки и дедушки три недели и ещё 5 дней. Сколько всего дней Антон был у бабушки и дедушки?

Ответ:				

3. После ветреной ночи дедушка и внучка Маша собирали яблоки белый налив, упавшие на землю. Маша собрала 25 яблок, а дедушка — на 7 яблок меньше. Сколько яблок собрали дедушка с внучкой?

	_																	
(Отв	ет:																

Вычисляем правильно

4. Реши устно. Проверяй ответ вычитанием.

26 + 12	35 + 13	51 + 16	72 + 17
42 + 23	51 + 34	45 + 14	11 + 57
64 + 36	37 + 23	28 + 52	73 + 17
73 + 27	38 + 22	42 + 48	54 + 36

5. Реши устно. Проверяй ответ сложением.

45 – 12	56 - 23	38 - 16	47 – 25
67 – 34	72 – 32	58 – 35	84 - 22
88 – 26	97 – 36	76 – 33	99 – 52
96 - 46	72 – 42	89 – 17	69 – 46



1. Сколько сдачи ты получишь с каждой покупки, если у тебя купюра 50 р., а нужно купить один из перечисленных в прейскуранте продуктов? В графе «Сдача» запиши решение.

Прейскурант продуктов

Название	Цена, р.	Сдача
Шербет	24	
Пломбир	30	
Эскимо	42	
Лакомка	38	
Ленинградское	33	
Рожок	27	
Йогурт клубничный	34	
Творожный сырок	31	
Йогурт вишнёвый	35	

2. Сколько сдачи ты получишь с каждой покупки, если у тебя купюра 100 р., а надо купить один из перечисленных в прейскуранте продуктов (1 кг или 1 упаковку)? В графе «Сдача» запиши решение.

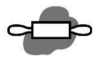
Прейскурант продуктов

Название	Цена за 1 кг или упаковку, р.	Сдача
Апельсины	59	
Яблоки	75	
Груши	69	
Морковь	29	
Зелень	27	
Молоко	44	
Майонез	46	
Гречневая крупа	71	
Яйца	66	

3. Упаковка сока стоила 36 р. Через некоторое время цену снизили на 8 р. По какой цене стали продавать сок? Определи, сколько будет стоить каждый продукт в прейскуранте, если его цена снизится на 8 р.

Прейскурант продуктов

Название	Цена за 1 кг или упаковку, р.	Новая цена
Мука	80	
Сок	36	
Горошек консервированный	65	
Масло растительное	71	
Рис	83	
Геркулес	35	



Решаем задачи, используя краткую запись

1. Мама с дочкой планировали слепить 100 вареников с картофелем. Мама сделала 64 вареника, а дочь 39. Удалось ли маме с дочкой выполнить свой план?
Допиши числа в краткую запись задачи и запиши решение.
Планировали сделать — 🗌 в. Сделали — 🔲 в. и 🗌 в.
Ответ:
Дополни краткую запись и запиши решение. С капустой — ППП п., на 12 меньше, чем ППППППППППППППППППППППППППППППППППП

Ответ: _____