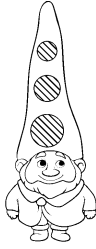


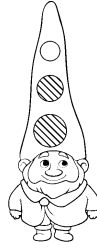
## Информация для учителя

Тетрадь является приложением к учебному пособию «Математика. 1 класс» (авторы Г. Л. Муравьёва, М. А. Урбан). Задания рассчитаны на закрепление пройденного программного материала на уроках математики. Выполнение заданий не потребует больших затрат времени и позволит оптимизировать проверку знаний, умений и навыков учащихся. Задания построены по принципу от простого к сложному. Исходя из уровня подготовки первоклассников, учитель может использовать задания выборочно.

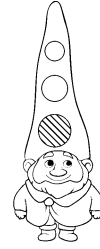
Оценить каждое отдельное выполненное задание поможет Гномик:



очень хорошо



хорошо



надо стараться

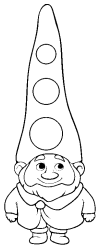
Раскрашивая колпак Гномика, учащиеся смогут самостоятельно оценить свою работу:

красный цвет — не смог выполнить задание;

жёлтый цвет — испытывал трудности при выполнении задания;

зелёный цвет — не испытывал никаких трудностей при выполнении задания.

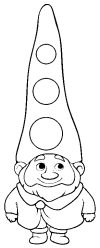
1. Запиши числа в соответствии со схемами.







2. Увеличь на 1.

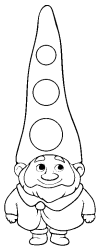


10	9	13	3	12	0	11

Уменьши на 1.

10	1	13	11	4	8	12

3. Запиши числа в таблицу.



Дес.	Ед.

3

8

11

13

10

12

9

4. Составь примеры с помощью ряда чисел.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

		+		=		
--	--	---	--	---	--	--

		-		=		
--	--	---	--	---	--	--

		-		=		
--	--	---	--	---	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

		+		=		
--	--	---	--	---	--	--

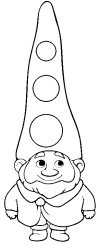
		-		=		
--	--	---	--	---	--	--

		-		=		
--	--	---	--	---	--	--



1. Измерь отрезок и запиши значение длины.

Под отрезком начерти второй отрезок, который на 4 см длиннее первого.



С  М



2. Выполни вычисления.

$1 \text{ кг} + 5 \text{ кг} = \boxed{\phantom{00}} \text{ кг}$

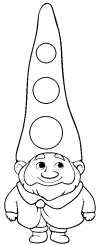
$17 \text{ кг} - 10 \text{ кг} = \boxed{\phantom{00}} \text{ кг}$

$15 \text{ кг} - 3 \text{ кг} = \boxed{\phantom{00}} \text{ кг}$

$10 \text{ кг} + 6 \text{ кг} = \boxed{\phantom{00}} \text{ кг}$

$20 \text{ кг} - 8 \text{ кг} = \boxed{\phantom{00}} \text{ кг}$

$18 \text{ кг} - 4 \text{ кг} = \boxed{\phantom{00}} \text{ кг}$



$12 \text{ кг} + 8 \text{ кг} = \boxed{\phantom{00}} \text{ кг}$

$16 \text{ кг} - 4 \text{ кг} = \boxed{\phantom{00}} \text{ кг}$

$19 \text{ кг} + 1 \text{ кг} = \boxed{\phantom{00}} \text{ кг}$

3. Сравни числовые значения.

$13 \text{ см} \bigcirc 1 \text{ дм } 4 \text{ см}$

$15 \text{ см} \bigcirc 1 \text{ дм } 4 \text{ см}$

$20 \text{ см} \bigcirc 2 \text{ дм}$

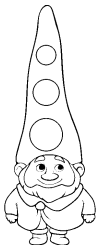
$1 \text{ дм} \bigcirc 10 \text{ см}$

$19 \text{ см} \bigcirc 16 \text{ см}$

$17 \text{ см} \bigcirc 15 \text{ см} + 4 \text{ см}$

$1 \text{ дес. } 7 \text{ ед.} \bigcirc 13$

$20 \bigcirc 1 \text{ дес. } 6 \text{ ед.}$



4. Вычисли.

$14 + 6 = \boxed{\phantom{00}}$

$16 - 4 - 2 = \boxed{\phantom{00}}$

$19 - 5 + 6 = \boxed{\phantom{00}}$

$15 + 3 = \boxed{\phantom{00}}$

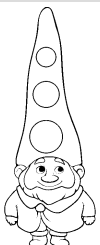
$18 - 5 + 3 = \boxed{\phantom{00}}$

$20 - 8 - 2 = \boxed{\phantom{00}}$

$14 + 6 + 2 = \boxed{\phantom{00}}$

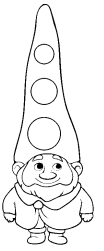
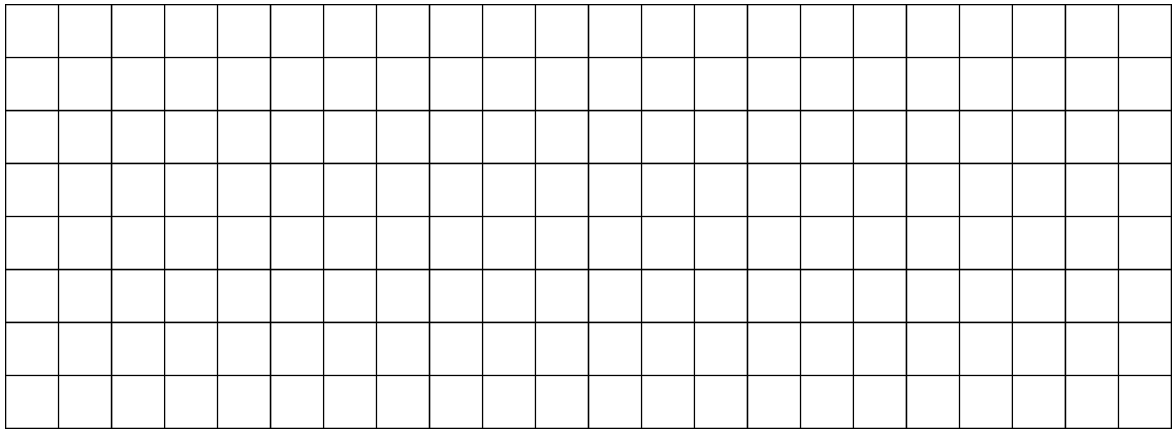
$17 + 2 - 6 = \boxed{\phantom{00}}$

$14 + 5 - 8 = \boxed{\phantom{00}}$



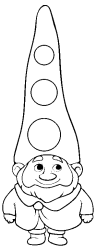
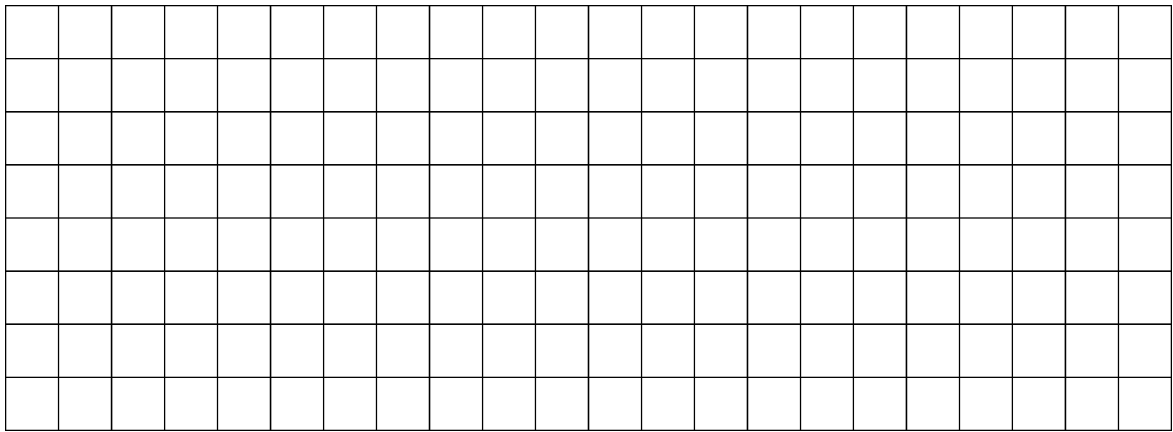
5. Реши задачу.

Масса арбуза 8 кг. Дыня легче арбуза на 2 кг. Найди массу дыни.



6. Реши задачу.

В столовой было 17 кг свёклы. До обеда израсходовали 5 кг. Сколько килограммов свёклы осталось?



7. Вставь пропущенные числа.

$18 - \square = 10$

$\square + 3 = 13$

$16 - \square = 6$

$\square - 6 = 10$

$10 + 7 = \square$

$\square + 1 = 11$

$13 - \square = 10$

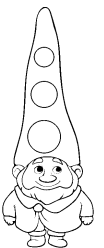
$14 - \square = 4$

$\square - 2 = 10$

$\square - 5 = 10$

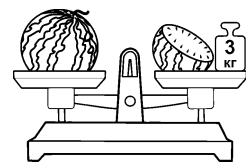
$\square - 10 = 9$

$\square + 7 = 17$

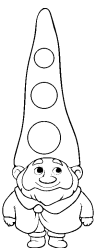


8. Реши задачу.

Арбуз уравновешен гирей 3 кг и ещё половинкой такого же арбуза. Какова масса арбуза?



Ответ:  $\square$  килограммов.



## Содержание

<i>Информация для учителя</i> .....	1
Уроки 51—54 .....	2
Уроки 55—58 .....	4
Уроки 59—63 .....	6
Уроки 64—66 .....	8
Уроки 67—71 .....	10
Уроки 72—74 .....	12
Уроки 75—77 .....	14
Уроки 78—80 .....	16
Уроки 81—83 .....	18
Уроки 84—86 .....	20
Уроки 87—90 .....	22
Уроки 91—93 .....	24
Уроки 94—100 .....	26
Уроки 101—104 .....	28
Уроки 105—110 .....	30