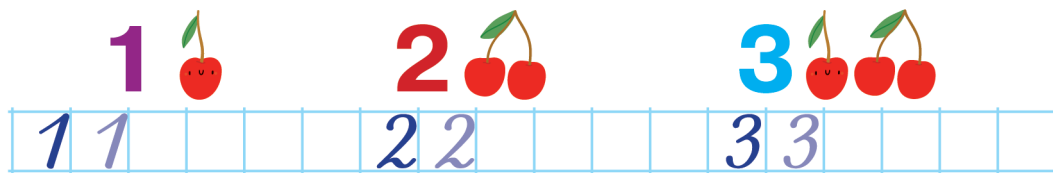




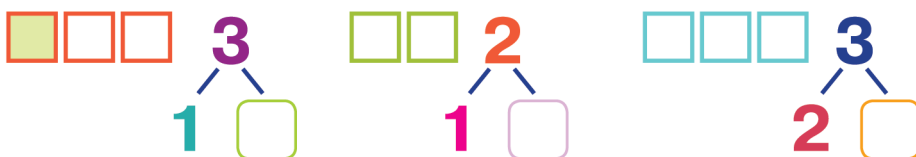
СЧИТАЙ И ЗАМЕЧАЙ!



СХЕМЫ-ПОМОЩНИЦЫ



Закрась разными способами.



ИЗ ОКОНА КТО ГЛЯДИТ?*

Засели жильцов в домики.

*Здесь и далее.

На каждом этаже могут поселиться только цифры, которые составят в сумме число на крыше. На этажах не должен повторяться порядок заселения.



КРУЖОЧКИ-ПОМОГАШКИ ДЛЯ ПРИМЕРОВ И ЗАДАЧ



Сколько белых кроликов?
Сколько серых?
Сколько всего кроликов?



$1 + 1 = 2$

$2 + 1 = 3$

На ветке сидели 3 птички.
1 улетела.
Сколько птичек осталось?



$3 - 1 = 2$

ЛЯГУШАЧЬИ СТАРТЫ



Помоги лягушатам найти и решить свои примеры.



$3 - 1 = \square$

$2 - 1 = \square$


$3 - 2 = \square$

$1 + 1 = \square$





У ЧЕТВЁРКИ ЧТО ВНУТРИ?
ПОСКОРЕЕ ПОСМОТРИ!

4  4 4

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ЧТО В СОСТАВЕ 4?



Раскрась кружочки сначала одним способом, потом сотри и раскрась другим способом.



$\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$ $4 = 1 + 3$ $4 = 3 + 1$ $4 = 2 + 2$

СХЕМЫ-ПОМОЩНИЦЫ



Вспользуйся схемами и реши примеры.

$2 + 1 = \square$ $3 - 2 = \square$ $3 + 1 = \square$ $1 + 3 = \square$
 $3 - 1 = \square$ $2 + 2 = \square$ $1 + 2 = \square$ $1 + 1 = \square$

ЗАДАЧИ С ПОМОТАШКАМИ

Катя нарисовала 2 маленьких гриба и 2 больших. Сколько всего грибов нарисовала Катя?

У Пети было 4 конфеты. 3 конфеты он раздал братьям. Сколько конфет осталось у Пети?

$\square \square \square = \square$ $\square \square \square = \square$

ВЕСЁЛЫЙ РЫБОЛОВ



Помоги рыбакам поймать рыбок!



ПРО ДВОЙКУ, ТРОЙКУ И ЧЕТВЁРКУ
БУДУ ЗНАТЬ Я НА ПЯТЁРКУ!

ПРИМЕРЫ С ПОМОГАШКАМИ. Я РЕШАЮ БЕЗ ОШИБОК!



Реши. Под каждым столбиком напиши количество ошибок.
Сотри и реши заново, пока не избавишься от ошибок!

$3 + 1 =$

$2 - 1 =$

$1 + 1 =$

$3 - 1 =$

$2 + 2 =$

$3 - 1 =$

$4 - 1 =$

$2 + 1 =$



ЗАДАЧИ С ПОМОГАШКАМИ

В гараже стояло 4 машины.
Вечером 2 машины уехали.
Сколько всего машин осталось
в гараже?

$=$

Яна 1 раз скатилась с горки
на ледянке и 3 раза на санках.
Сколько всего раз Яна скатилась
с горки?

$=$

ЗА КОГО ТЫ БОЛЕЕШЬ? КТО ПОБЕДИТ?



Турнир в твою честь! Реши примеры на время за обитателей
волшебного леса. Обведи того, кто победил!

$2 + 2 =$

$3 - 2 =$

$2 + 2 =$

$1 + 1 =$

$2 - 2 =$

$2 - 1 =$

$3 + 1 =$

$2 - 1 =$

$2 - 2 =$

$3 + 1 =$

$4 - 1 =$

$2 - 1 =$

$2 + 1 =$

$3 - 1 =$

$3 - 1 =$

$1 + 1 =$

$3 + 1 =$

$1 + 1 =$

$2 - 1 =$

$2 - 1 =$

$2 + 1 =$

$3 - 2 =$

$2 + 1 =$

$1 + 2 =$

$3 + 1 =$

$3 - 2 =$

$2 + 2 =$

$4 - 2 =$

$2 + 1 =$

$1 + 1 =$











— до 30 с



— от 30 с до 1 мин



— от 1 до 2 мин