

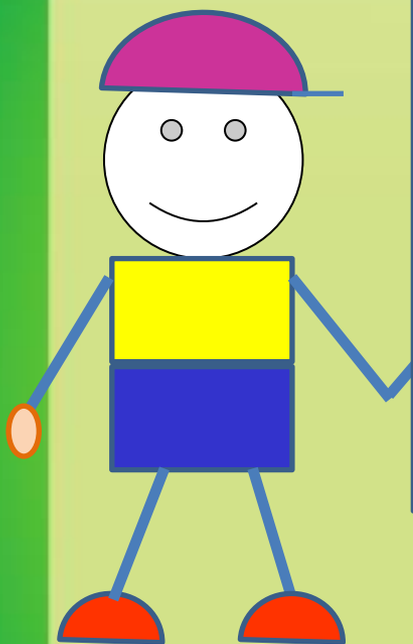
МАТЕМАТИКА

2 класс

Приемы вычитания с переходом
через разряд вида $35 - 7$.

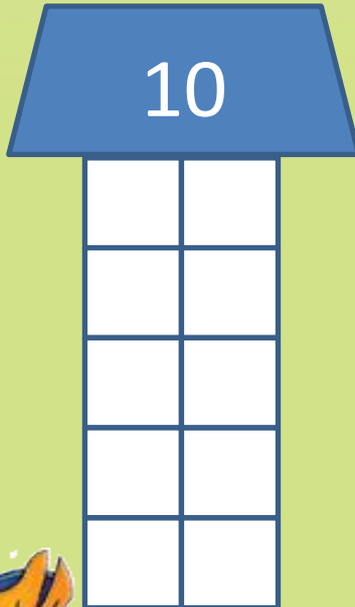
Кийски Татьяна
Владимировна
ГБОУ СОШ № 270
Красносельского района
Санкт-Петербурга

Письмо для Незнайки





«Засели
ДОМИК»



Замени суммой
разрядных
слагаемых

$$37 =$$

$$59 =$$

$$48 =$$

$$66 =$$





Учебник стр. 67 №

2

$$26 + 8 =$$

$$27 + 8 =$$

$$86 + 7 =$$

$$65 + 8 =$$



АЛГОРИТМ

1. Сначала вычту столько, чтобы получилось круглое число.
2. Затем вычту оставшуюся часть.
3. Называю ответ.

$$35 - 7 = \overset{30}{(35 - 5)} - 2 = 28$$





Проверь
себя!

$$26 - 8 = 18$$

$$32 - 6 = 26$$

$$75 - 9 = 66$$

$$32 - 4 = 28$$





Задач

34

9 лет

года



а.

на ?

**Проверь
себя !**

$$34 - 9 = 25 \text{ (лет)}$$

Ответ: на 25 лет мама старше сына.





$$57 - 8 = \underline{49}$$

$$83 - 5 = \underline{78}$$

$$74 - 6 = \underline{68}$$

$$65 - 7 = \underline{58}$$

$$42 - 7 = \underline{35}$$

$$36 - 9 = \underline{27}$$

Проверь
себя !



68	49	51		29		88	15	78		63		39	84	49	51

$32 - 3 = \underline{\quad} \text{ (НЕ)}$

$56 - 7 = \underline{\quad} \text{ (НИ)}$

$24 - 9 = \underline{\quad} \text{ (ЮТ)}$

$72 - 4 = \underline{\quad} \text{ (ЗНА)}$

$97 - 9 = \underline{\quad} \text{ (ДА)}$

$70 - 7 = \underline{\quad} \text{ (БЕЗ)}$

$60 - 9 = \underline{\quad} \text{ (Я)}$

$81 - 3 = \underline{\quad} \text{ (СЯ)}$

$92 - 8 = \underline{\quad} \text{ (РА)}$

$45 - 6 = \underline{\quad} \text{ (СТА)}$

**Знания не даются
без старания!**



Закончите предложение.

Мне важно научиться вычитать однозначное число из двузначного, потому что

.....

Выберите свой вариант ответа.

1. Я справился самостоятельно и без ошибок.
2. Я справился хорошо, мне иногда была нужна помощь.
3. Я не справился с заданием так, как хотелось бы. Мне надо ещё поучиться.

