



# Приёмы письменного умножения в пределах 1000.

**Закрепление**

**СТР.- 90**

**К уроку № 122**



**«Школа России» 3 класс**

# Устный счёт



$80 \bullet 4$

$740 : 2$

$90 \bullet 4$

$640 : 2$

$200 + 120$

$180 + 160$

$500 - 80$



Помогите Нюше поймать мячи с  
ответом **320**.

Придумайте задачу по краткой записи.



**Ежик - 26**

**пеленкой**

**Крош - ? на 5 м.**



Бараш запустил в небо 4 шарика, это в 2 раза меньше, чем запустила шариков Нюша. Сколько всего шариков запустили вместе

12



шариков

Ёжик и Крош увидели в лесу **6** соловьёв, а пеночек в **2** раза

**меньше**, а кукушек столько, сколько пеночек и соловьёв

вместе. Сколько кукушек встретили друзья в лесу? 



**9 кукушек**

Крош измерил высоту сугроба. Она была **7 дм и 5 мм.**

Сколько всего мм высота сугроба?

**705 мм**



Кар-Карыч читал книгу о вкусной и здоровой пище

3 дня

по 15 страниц. Сколько ему осталось прочитать, 

если в

книге 90

$$90 - 15 \bullet 3 = 45 \text{ (стр.)}$$



45

Бараш в апреле сочинил **10** стихотворений. Это **одна часть** **из двух** того, что он сочинил в мае. Сколько **СТИХОТВОРЕНИЙ**



**20 СТИХОТВОРЕНИЙ**



От домика Лосяша до домика Ёжика идти **1 час и 23**  
**минуты.**

Сколько всего минут нужно пройти от одного домика  
до  
другого?



**83**

**МИНУТЫ**



# Задания на смекалку



Ёжику каждую ночь требуется новая свеча, которой он освещает себе дорогу, бродя по городу. Он может сделать **1** новую свечу из **5** свечных огарков. Если у него наберется **25** огарков, то на сколько ночей ему хватит запаса новых свечей?



На **6** ночей. Он сможет сделать 5 новых свечей из 25 огарков, а когда они сгорят, он может сделать шестую из тех 5 огарков, что от них останутся.

конец

