

Конкретный смысл действия деления

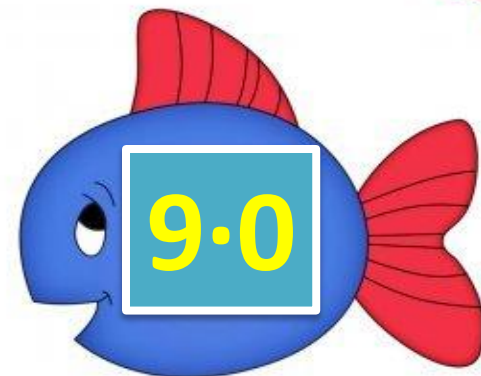
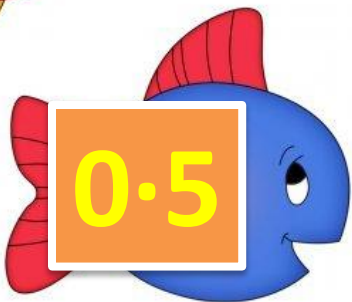


УРОК № 104

УСТНЫЙ СЧЁТ



Собери примеры с ответом 0.



Поставь нужные знаки.



$$6 + 6 + 6 \cdot 3 \underline{\hspace{2cm}} 6 \cdot 8$$

$$4 \cdot 8 \underline{\hspace{2cm}} 4 \cdot 7 + 8$$

$$5 \cdot 4 - 5 \underline{\hspace{2cm}} 5 \cdot 5$$

Прочитай примеры, реши их.



$$60 - 10 \cdot 3 =$$

$$28 + 10 \cdot 5 =$$

$$8 \cdot 3 + 18 =$$

$$60 \cdot 1 - 10 \cdot 0 =$$





Прочитали мы за лето целых **43** газеты.
Но приятели хотят,
Что б их стало **60**.
Прочитать – то прочитали,
Но никак не сосчитаем,
Сколько взять еще газет,
Кто даст правильный ответ?



17

газет

$$60 - 43 = 17 \text{ (г.)}$$



В пирог вонзилась пара вилок:
Два на четыре, сколько дырок?



8

ДЫРОК
 $4 \cdot 2 = 8$ (д.)

3 подружки, **3** сестрицы
Заплели по **2** косицы.
Задаю я вам вопрос:
-Сколько кос?



12

КОСИЦ

$$2 \cdot (3+3) = 12$$



3 мартышки утром рано,
Ссорясь, делят **6** бананов.
Поровну и без обмана
Разделите им бананы.

по **2**
банана

$$6 : 3 = 2 \text{ (б.)}$$



Хомячок по полю шел,
9 зерен он нашел.
Посмотрел- к нему спешат
Трое маленьких мышат.
Возле них остановился,
И находкой поделился.
9 зерен на троих
Разделил он в тот же миг.



по **3**

зерна

$$9 : 3 = 3$$

ЗАДАНИЯ НА СМЕКАЛКУ



Дети решили измерить площадку шагами. Олег прошёл вдоль площадки, сделав **15** шагов, Иван **-17** шагов, Денис **-12** шагов, а Игорь - **14** шагов. Чьи шаги были самые длинные?



шаги Дениса

В летнем лагере Алёша решал по **4** задачи в день, а Андрей - по **2** задачи. Алёша решил все задачи за **5** дней. За сколько дней решил эти же задачи Андрей?



за 10

дней

конец

