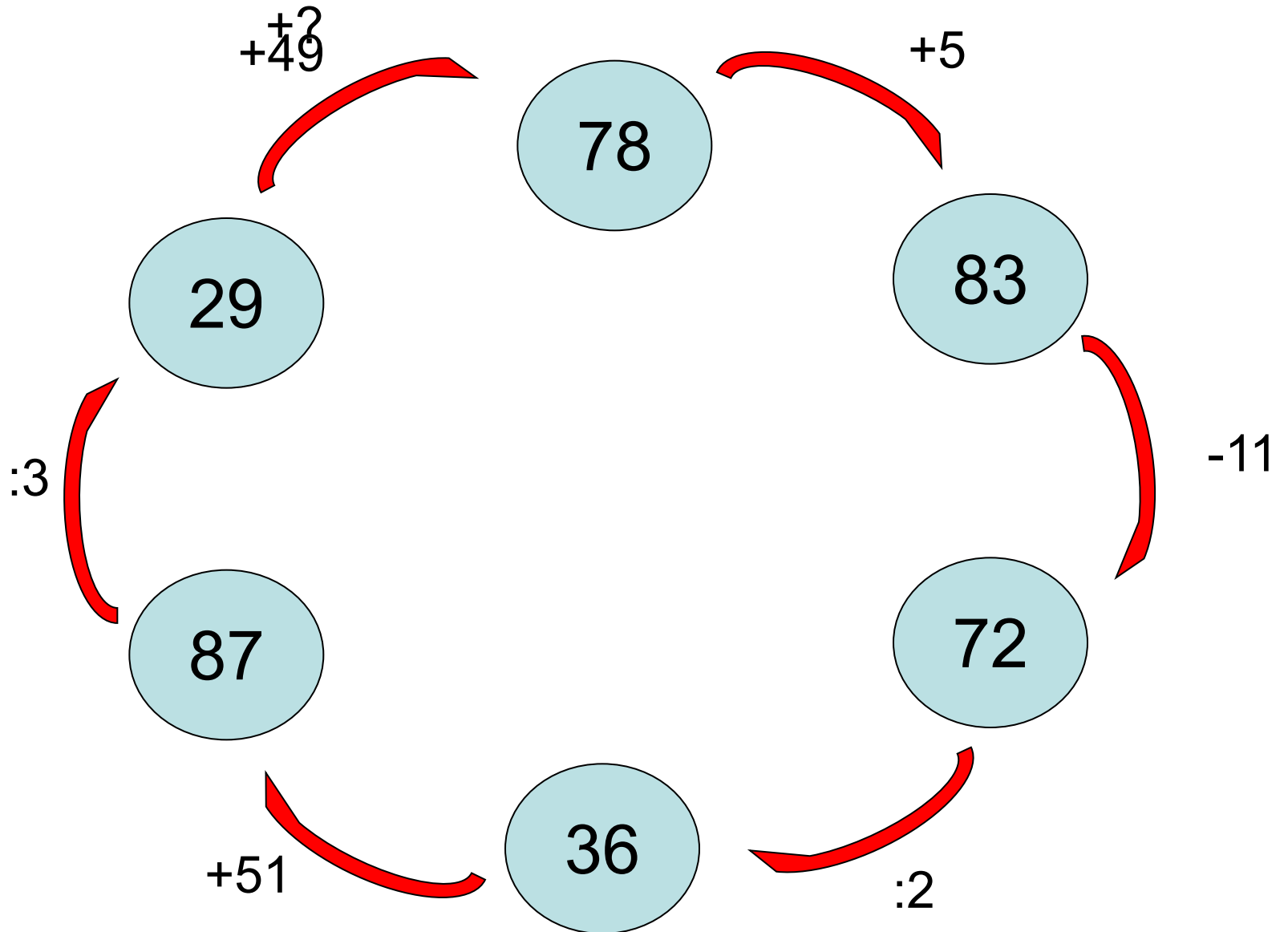


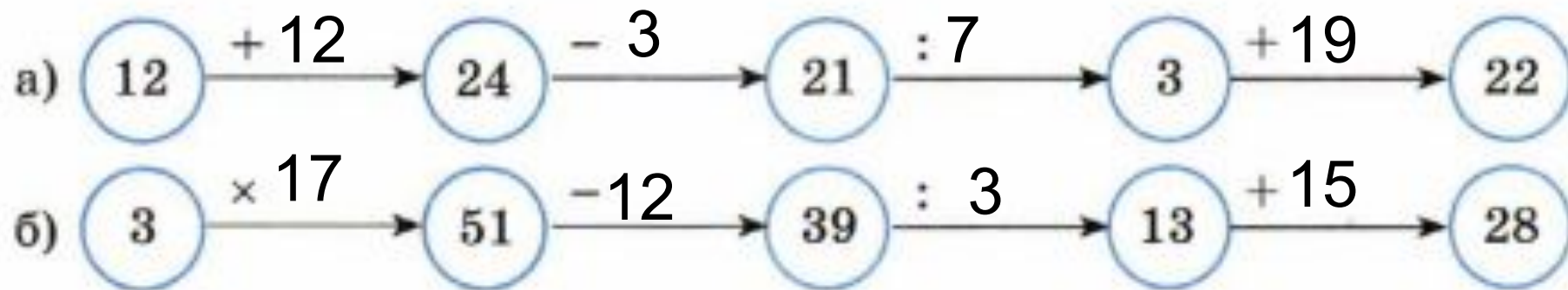
*Вычисления с многозначными
числами*
5 класс



Выполни вычисления



Вставьте нужный компонент действия:



Умножение на 2-значное число

$$\begin{array}{r} \times 146 \\ + 23 \\ \hline 438 \\ + 292 \\ \hline 3358 \end{array}$$

1. Умножаем число на единицы, записывая результат так же, как при умножении на 1-зн. число.
2. Умножаем число на десятки, начиная записывать результат под десятками.
3. Складываем два неполных произведения, соблюдая порядок их записи

Найдите произведение чисел:

- а) $256 * 12 = 3072$
- б) $42 * 56 = 2352$
- в) $325 * 458 = 148850$

Алгоритм деления

$$\begin{array}{r} \overset{\cdot}{2}7\overset{\cdot}{5}1 \overline{) 3917} \\ \underline{27} \\ 5 \\ \underline{3} \\ 21 \\ \underline{21} \\ 0 \end{array}$$

o Записываем пример в столбик

o Выделяем первое неполное делимое и определяем количество цифр в частном

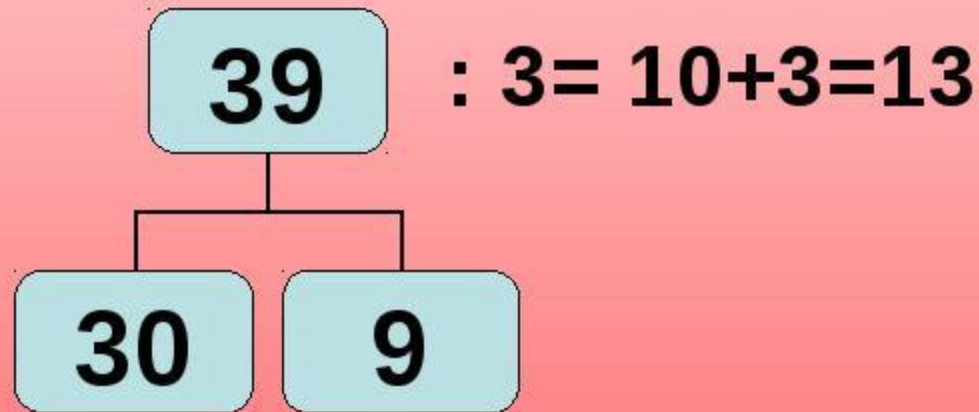
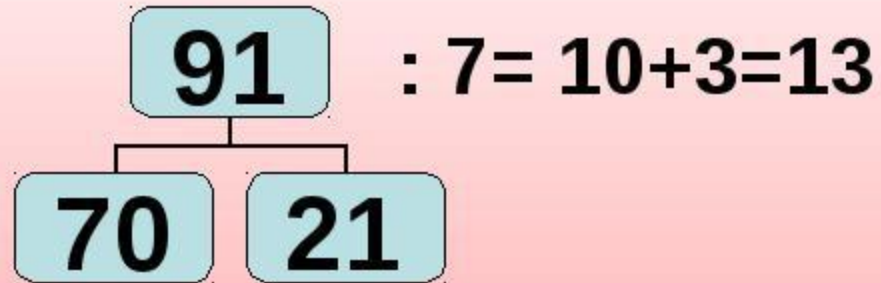
o Делим 27 на 3

o Списываем 5 десятков и делим на 3

o Списываем 1 единицу и делим на 3



Запомни!!!



Найдите частное чисел:

- а) $2280:5=456$
- б) $4500:36 =125$
- в) $97340:785 =124$

Вычислите.
Зашифрованное слово-

Е $10432+1784$

З $8354+10027$

Ь $1005-384$

Л $9939-835$

В $132*29$

А $829*53$

К $423*425$

179775	3828	12216	18381	43937	9104	621
К	В	Е	З	А	Л	Ь

Квезаль- одна из самых красивых птиц мира

Эта птица происходит из лесов Центральной Америки. У неё не только богатая палитра оттенков на перьях и прическа с хохолком, но также и здоровый аппетит. Квезали едят всё, от ящериц, насекомых, мелких букашек до фруктов.



ИСТОЧНИКИ:

- <http://heaclub.ru>
- <http://mathematics-tests.com/matematika>
- Математика. 5 класс. Рабочая тетрадь №1. Зубарева И.И. М.: Мнемозина, 2014