

**Письменное умножение
трёхзначного числа на
однозначное с переходом через
разряд**

ЗАКРЕПЛЕНИЕ МАТЕРИАЛА.

Работай так:

- 1) Выполни **устно** задания на слайдах № 3, 4.
- 2) Выполни **письменно** задания на слайдах №5, 6.
- 3) **Домашняя работа:** слайд №7.

Назови числа по порядку, начиная с самого маленького, и тогда узнаешь слово.

А	Г	Ч	Р
175	45	396	112

Получилось
слово



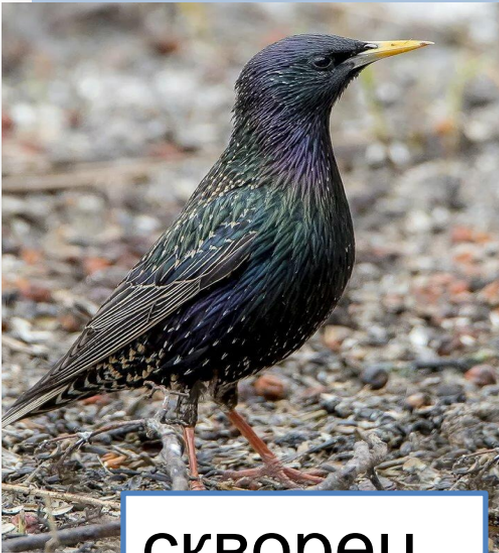
Найдите «лишнее слово»

- ▶ I множитель
- ▶ II множитель
- ▶ сумма
- ▶ произведение

Реши задачу с краткой записью

Жаворонок за день съедает 226 вредных насекомых, а скворец в 3 раза больше.

Сколько насекомых съедает скворец за день?



скворец



жаворонок

Выполни умножение.

×	2	0	1				×	1	2	8				×	1	6	2
			4							2							4
<hr/>							<hr/>							<hr/>			

×	1	2	9				×	8	7				×	5	6		
			5						8							4	
<hr/>							<hr/>							<hr/>			

Не забудь поставить порядок действий!

Определите порядок действий, найдите значения выражений

141

$$21 \cdot 3 + 13 \cdot 6 =$$

$$700 : 10 - 7 \cdot 5 =$$

$$56 : (4 \cdot 2) \cdot 3 =$$

45

$$24 \cdot 4 - 9 \cdot 5 =$$

$$40 \cdot 5 + 56 \cdot 1 =$$

$$(67 - 17) : 10 \cdot 9 =$$

256

35

21

51

