

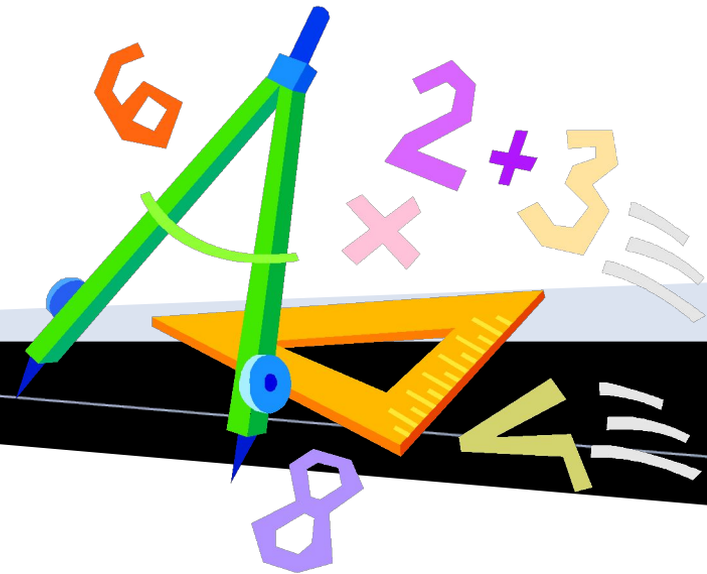
Тема:

«Приёмы письменных вычислений».



Настрой на урок

*Математику, друзья,
Не любить никак нельзя.
Очень строгая наука,
Очень точная наука,
Интересная наука-
Эта математика.*



А сейчас нас ждёт весёлый
И серьёзный устный счёт.



Арифметический диктант
(вычисли устно и назови ответ)



1. $500+300$

800

2. Уменьши 700 на 200 .

500

**3. Первое слагаемое 60 ,
второе слагаемое 70 .
Найдите сумму.**

130

4. **Найди разность чисел 760 и 400**

360

5. **На сколько 540 больше, чем 70 ?**

470

6. **Запиши число, которое на 1 сотню больше, чем самое большое двузначное число.**

199

7. Подумай какое число на 600 больше, чем самое маленькое однозначное число.

601

9. В школе лентяев учатся 120 лодырей, а ябед - на 40 больше. Сколько учеников в этой школе?

280

10. Если волк очень голоден, то он способен съесть сразу 10кг мяса. Сколько килограммов мяса съедят 10 голодных волков ?

100кг



Подумай и ответь

Сколько получится?

Сколько будет, если сложить 46 и половину от 18?

Сколько будет, если сложить 58 и третью часть от 15?

Сколько будет, если сложить 70 и пятую часть от 45?

55

63

79

7+7=14
8+8=16
9+9=18



Ребусы:

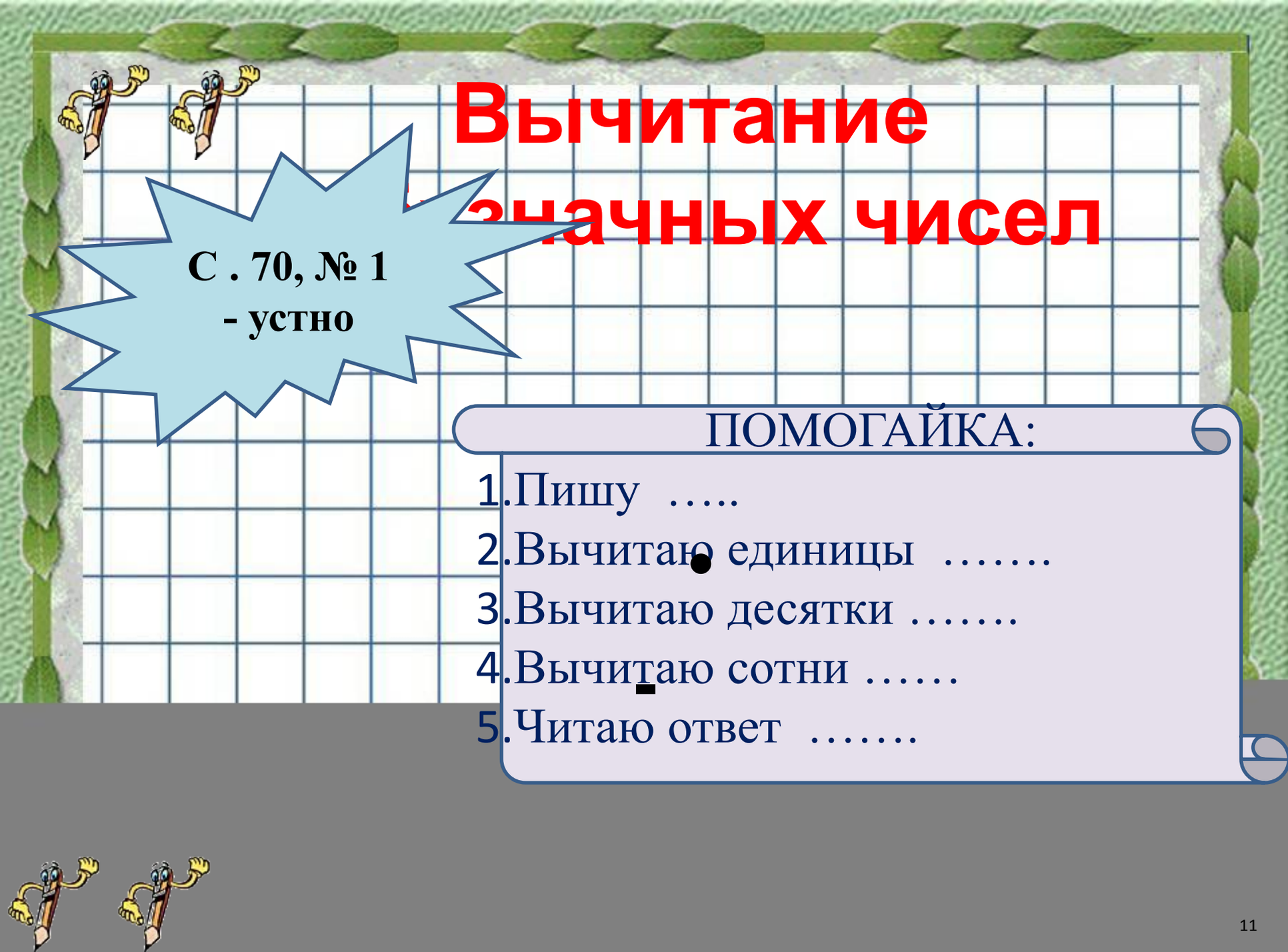
$$*7 \cdot 3 = 5*$$

$$*6 \cdot 2 = 9*$$



Приёмы письменных вычислений

Когда устно выполнить сложение или вычитание трёхзначных чисел трудно, действия выполняют письменно. Как и при действиях с двузначными числами, при этом используется запись столбиком и действия выполняются поразрядно, начиная с первого разряда (единиц).



Вычитание значных чисел

С . 70, № 1
- устно

ПОМОГАЙКА:

1. Пишу
2. Вычитаю единицы
3. Вычитаю десятки
4. Вычитаю сотни
5. Читаю ответ

№ 2

Вычисли, используя запись столбиком, и сделай проверку

Алгоритм сложения и вычитания трёхзначных чисел.

1. Пишу единицы под единицами, десятки ...
2. Складываю (вычитаю) единицы...
Результат пишу под единицами.
3. Складываю (вычитаю) десятки...
Результат пишу под десятками.
4. Складываю (вычитаю) сотни...
Результат пишу под сотнями.
5. Читаю ответ...

Решение задачи № 3

Ш.– 156.

Д.с.- ?., на 30 м.

?

уч.

заведений

Домашнее задание:

С. 70 , № 4, 5