

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа №13»



ПЕГУШИНА
ЮЛИЯ
ВЛАДИМИРОВНА.
учитель начальных
классов
первая квалификационная
категория

Пермский край, г. Соликамск, декабрь 2012 г.

- ПРЕЗЕНТАЦИЯ
- «РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ».

Решить примеры:

- А $96 - 40$
- Д $86 - 60$
- Ч $45 + 2$
- З $26 - 20$
- А $37 + 9$
- А $15 - 8$

ОТВЕТЫ:

- 56
- 26
- 47
- 6
- 46
- 7



Расположить в порядке возрастания:

- 6
З
- 7
А
- 26
Д
- 46
А
- 47
Ч
- 56
А



• ЗАДАЧА



Группы:

- 6 7 однозначные
- 26 46 47 56 двузначные



• 6 26 46 56 чётные

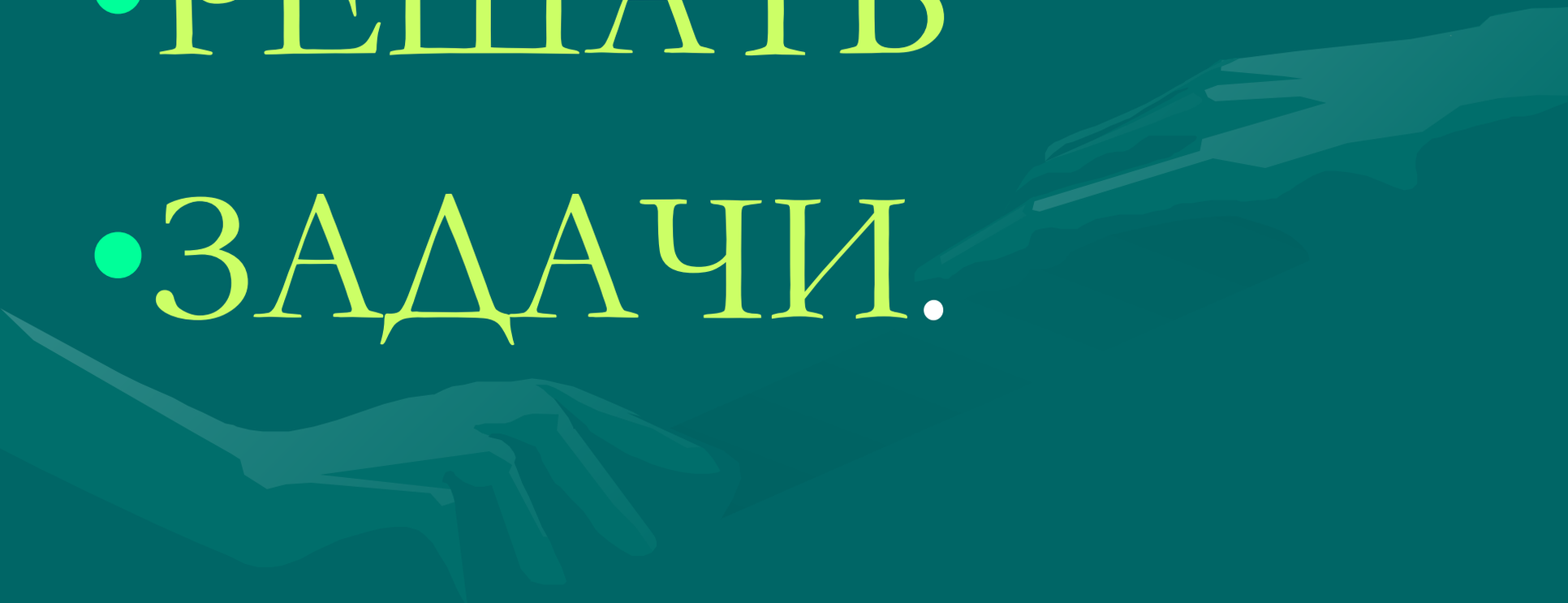
• 7 47 нечётные



• МАТЕМАТИКА

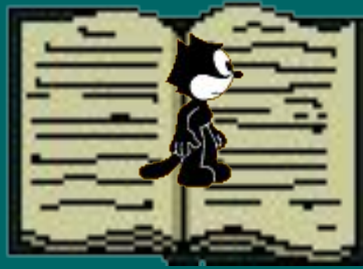


- РЕШИТЬ
- ЗАДАЧИ.



- Вы хотите есть. На столе хлеб, а у стола ГОЛОДНЫЙ лев.
- Как БЫТЬ?





- Девочки собирали землянику.
Маша набрала 8 стаканов,
Лена – 7. Остальные – Таня.
- Сколько стаканов набрала
Таня?



- Девочки собирали землянику. Маша набрала 8 стаканов, Лена – 7. Остальные- Таня.
- Сколько стаканов набрала Таня, если все девочки набрали 20 стаканов?



• M.- 8CT.

• Λ.-7CT.

Τ.-?CT.

• 20 CT •



Решение задачи:

- 1) $8 + \dots = 15$ (с.)
- 2) $\dots - 15 = 5$ (с.)

- 1) $8 + 7 = 15$ (с.) – Маша и Лена.
- 2) $20 - 15 = 5$ (с.)
- Ответ: Таня набрала 5 стаканов.

- $20 - 8 - 7 = 5(c.)$



- В карманах дрессировщицы 30 кусочков сахара и 25 сухариков. На репетиции она отдала обезьянам 15 кусочков сахара. Сколько кусочков сахара и сухариков осталось в карманах?
- Записать только решение.
- $30 - 15 + 25 = 40$ (к.)



ЦИРК.



2016/11/28 : 3:33

Настроение.

-

1



- 2



-

3

