

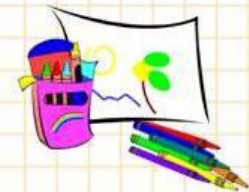
Математику, друзья,
Не любить никак нельзя.
Очень точная наука,
Очень строгая наука
Эта математика!





УСТНЫЙ счет!





5

8

7

12

4

3

9

д

з

и

а

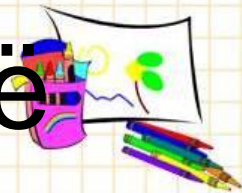
е

ч

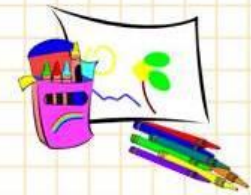
н



Прочитай задачу. В чём её особенность?



- **На ферме живут 20 коров, а овец на 12 меньше, чем свиней. Сколько домашних животных живет на ферме?**
- - Ты можешь ответить на вопрос задачи? - Если можешь, реши её.
- - Если нет, почему?
- Ты заметил, что в задаче не хватает данных?



Решение задач с недостающими данными



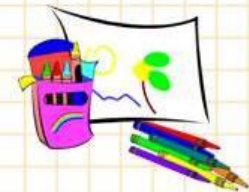


Прочитай текст
задачи и внеси такие
изменения, чтобы ее
можно
было решить:

***На ферме живут 20
коров,***

***а овец на 12
меньше, чем свиней.***

***Сколько животных
живет на ферме?***

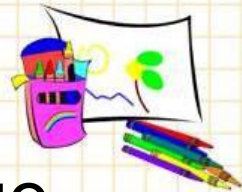


- Выбирай дополнения:
- 1. 15 свиней;
- 2. свиней на 5 больше, чем коров;
- 3. свиней на 6 меньше, чем коров;
- 4. свиней в 2 раза меньше, чем коров;
- 5. свиней в 2 раза больше, чем коров;
- 6. лошадей на 5 больше, чем коров

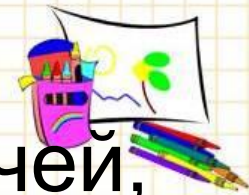


- Прочитай текст задачи и внеси изменения в условия так, чтобы ее можно было решить:

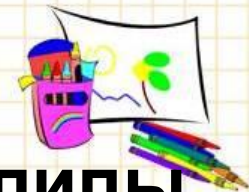
- ***На ферме живут 20 коров, а овец на 12 меньше, чем свиней. Сколько животных живет на ферме?***



- Выбери необходимые изменения:
 - 1. 20 свиней;
 - 2. чем коров;
 - 3. на 12 больше



- №1. В детский сад привезли 17 мячей, 9 кукол и 13 стульев. Сколько всего игрушек привезли в детский сад?
- №2. В детский сад привезли мячи, 9 кукол, а скакалок на 5 больше, чем кукол. Сколько всего привезли игрушек в детский сад?
- №3. В детский сад привезли мячи, несколько кукол и 12 скакалок.



**В парке посадили 7 берёз, 8 клёнов и липы.
Сколько всего саженцев высадили в парке?**

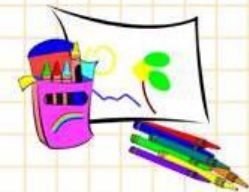
- Подумайте, какой из способов преобразования необходимо использовать, чтобы решение задачи начиналось так:
- Выбери и заканчивай решение:

$$1) 8 \cdot 2 = 16$$

$$1) 7 \cdot 2 = 14$$

$$1) 7 - 4 = 3$$

$$1) 8 + 5 = 13$$



Проверь

1) $8 \cdot 2 = 16$ (л.)

2) $7 + 8 + 16 = 31$ (с.)

1) $7 \cdot 2 = 14$ (л.)

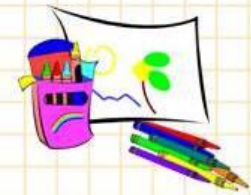
2) $7 + 8 + 14 = 29$ (с.)

1) $7 - 4 = 3$ (л.)

2) $7 + 8 + 3 = 18$ (с.)

1) $8 + 5 = 13$ (л.)

2) $7 + 8 + 13 = 28$ (с.)



Урок окончен!!!

