







Математический диктант (в строку через

запятую) 5 умножить на 9.

24 разделить на 3.

Во сколько раз 4 меньше 16?

Сколько раз по 5 содержится в 25?

Задумали число, умножили на 3 и

получили 18. Какое число

задумали?

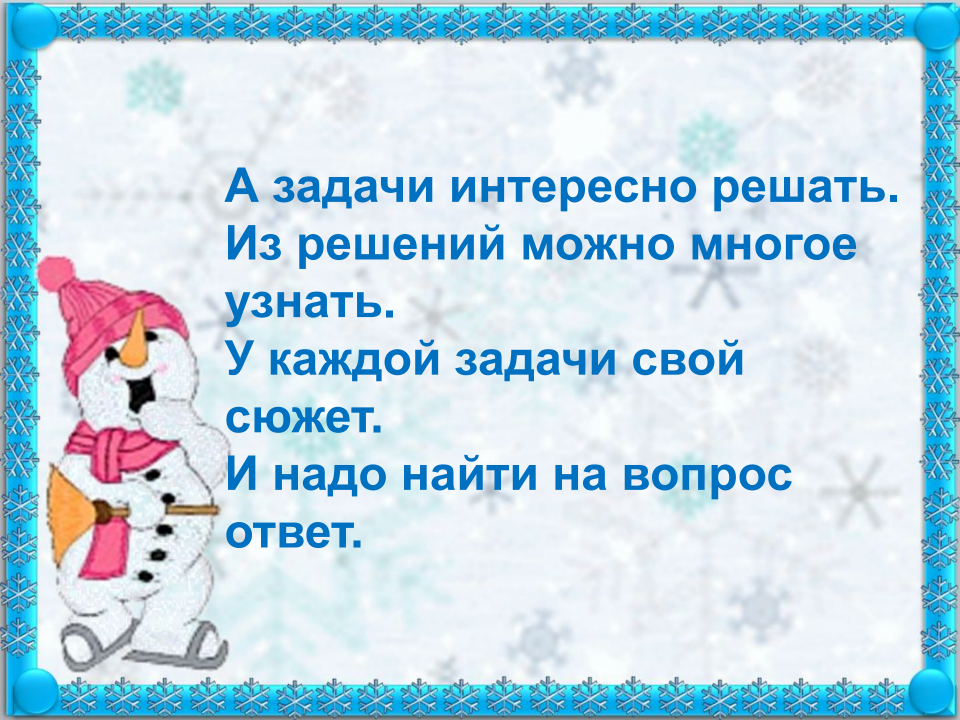
У Вани 30 марок, у Коли на 10 марок больше. Сколько марок у Коли?

У Кати 4 монеты по 10 рублей.

Сколько рублей у Кати?



Текстовые задачи в 2 действия. План решения задачи.







Крош- 16гр.

?

Ёжик-?,на 8 гр.больше

Крош- 16гр. ?

Ёжик-?,на 8 гр.больше Составим ПЛАН РЕШЕНИЯ

- 1) Сколько грибов собрал...?
- 2)Сколько...грибов собрали?

```
Крош- 16гр.
?
Ёжик-?,на 8 гр.больше
Решение
```

1)

2)

Крош- 16гр. Ежик-?,на 8 гр.больше Решение 1) 16+8=24 (rp.)-? 2)

Крош- 16гр.

?

Ёжик-?,на 8 гр.больше Решение

- 1) 16+8=24 (гр.)- собрал Ёжик.
- 2) 16+24=

Крош- 16гр.

Ёжик-?,на 8 гр.больше Решение

- 1) 16+8=24 (гр.)- собрал Ёжик.
- 2) 16+24=40(rp.)-?

Выражение:

Крош- 16гр. ?

Ёжик-?,на 8 гр.больше Решение

- 1) 16+8=24 (гр.)- собрал Ёжик.
- 2) 16+24=40(rp.)-?

Выражение: 16+(16+24)=40(гр.)

Решение

- 1) 16+8=24(гр.)- собрал Ёжик.
- 2)16+24=40(rp.)

Выражение: 16+(16+8)=40(гр.)

Ответ: Крош и Ёжик собрали 40 грибов.

РЕШИМ

Гусь весит 9 кг, а курица— на 7 кг меньше. Сколько весят гусь и

курица вместе?

Составим план

1)

2)

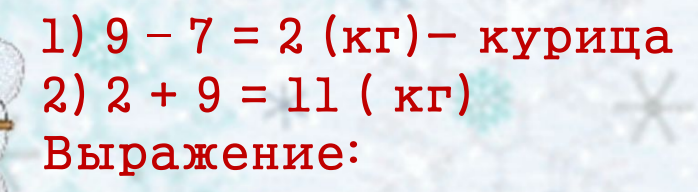
Гусь весит 9 кг, а курица— на 7 кг меньше. Сколько весят гусь и курица вместе?



1)
$$9 - 7 = 2 (кг) - курица.$$

2)
$$2 + 9 = 11 (\kappa r) - ?$$





Ответ: гусь и курица весят

11 кг

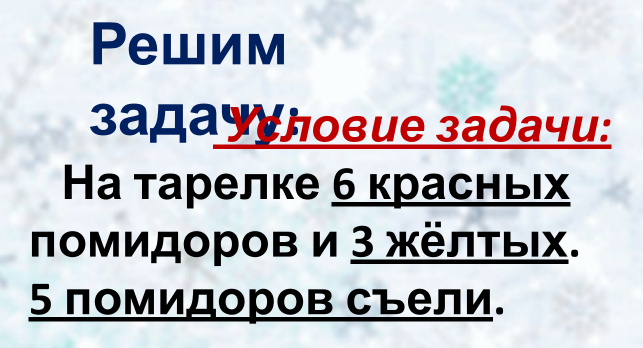
САМОСТОЯТЕЛЬНО

Для занятий в детский сад купили 40 листов зелёной бумаги, а синей на 5 листов меньше. Сколько всего листов цветной бумаги купили?

Физминут











Вопрос задачи: Сколько помидоров <u>осталось</u> на тарелке?









Решени

9

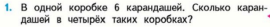
- 1) 6+3=9(пом.)-....
- 2) 9-5=4 (пом.)

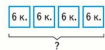
Ответ: на тарелке осталось 4 помидора.



учебни Стр.51 –ч.2 , №







Объясни, как по-разному можно записать реше-

1)
$$6+6+6+6=24$$
 (K.)

2)
$$6 \cdot 4 = 24$$
 (k.)

НАЧЕРТИ

РАСКРАСЬ

Y30P

- 2. Сделай к задаче схематический рисунок и запиши решение по-разному: сначала сложением, а потом умножением.
 - В классе в каждом ряду 5 парт. Сколько парт в трёх таких рядах?
- 3. Таня сделала покупку на 15 р. У неё было 10 р. и 50 р. Сколько рублей у неё осталось? Реши задачу разными способами.

4.
$$64-9 \bigcirc 64-5$$

 $64+9 \bigcirc 64+5$

$$56 + 7 \bigcirc 59 + 7$$

 $56 - 7 \bigcirc 59 - 7$

1) Из числа 80 вычти сумму чисел 12 и 38. 2) Из разности чисел 80 и 12 вычти число 38.

6.
$$82 - 54$$

$$45 + 29$$

$$90 - 44$$

$$18 + 18$$

$$15 + 7 + 13$$

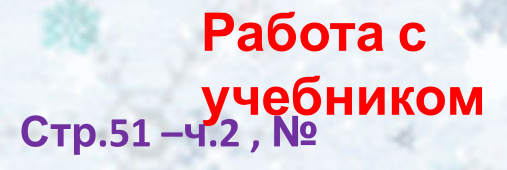
 $32 + 9 + 8$

$$40 - (20 - 7)$$

 $(40 - 20) - 7$

Используя рисунок, скажи, чей путь до школы короче и на сколько метров.





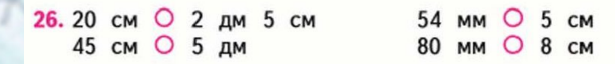
7. 15+7+1332+9+8 40 - (20 - 7)(40 - 20) - 7

48 - 15 48 - 25



Домашнее задание

1 часть Стр. 55, № 26, № 27 (Задачу решить с планом. План записать.)



27. В зоомагазине было 10 волнистых попугайчиков, канареек на 4 больше, чем попугайчиков, а черепах на 6 меньше, чем канареек. Сколько было черепах?



П. -10 пѢ

К. - ?, на 4 пт.

б.

1. Закрани .:?

....

2. Сколько ...?

. . .

Ответ: