

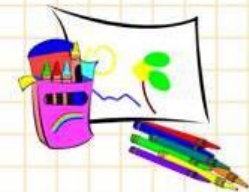
Задача –это

...

условие

числовые данные

вопрос



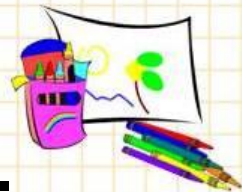
Задача – это математический текст, в котором есть **условие**, содержащее **числовые данные**, и **вопрос**.



Задача

Выбор задачи из текстов

№88



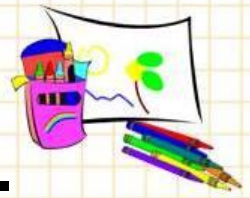
Выбери из трёх текстов задачу.

а) На ладонь упали снежинки. Потом ещё несколько снежинок. Сколько дней продолжался снегопад?

б) На ладонь упало 4 снежинки. Потом ещё 2 снежинки. Была зима.

в) На ладонь упало 4 снежинки. Потом ещё 2 снежинки. Сколько всего снежинок упало на ладонь?

№88

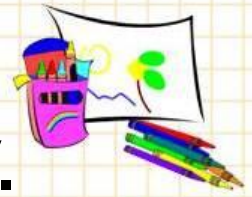


Выбери из трёх текстов задачу.

б) На ладонь упало 4 снежинки. Потом ещё 2 снежинки. Была зима.

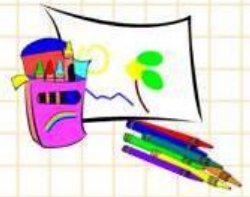
в) На ладонь упало 4 снежинки. Потом ещё 2 снежинки. Сколько всего снежинок упало на ладонь?

№88



Выбери из трёх текстов задачу.

в) На ладонь упало 4 снежинки. Потом ещё 2 снежинки. Сколько всего снежинок упало на ладонь?

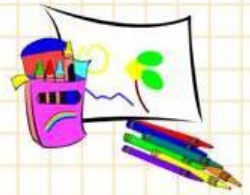


в) На ладонь упало 4 снежинки.
Потом ещё 2 снежинки. Сколько
всего снежинок упало на ладонь?



№88

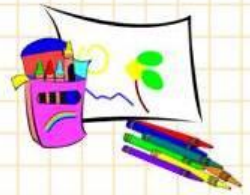
Реши задачу



в) На ладонь упало 4 снежинки.
Потом ещё 2 снежинки. Сколько
всего снежинок упало на ладонь?

№88

Реши задачу. Для этого запиши выражение и найди его значение.



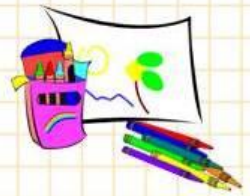
в) На ладонь упало 4 снежинки.
Потом ещё 2 снежинки. Сколько
всего снежинок упало на ладонь?

$$4 + 2 = 6 \text{ (сн.)}$$

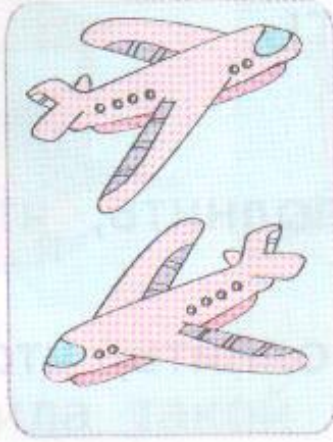
Ответ: ?



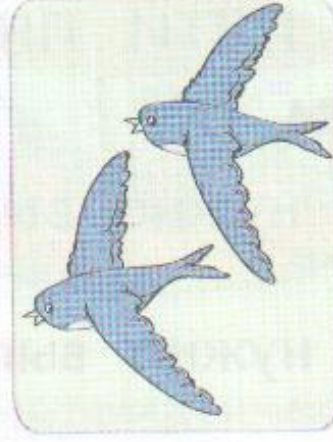
№89



1



2



3



4



5

2

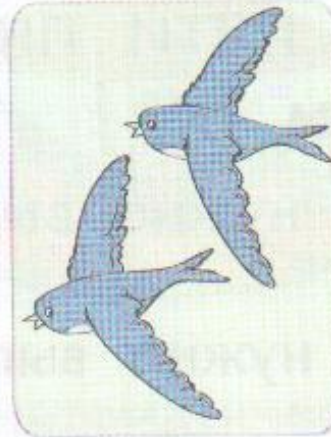
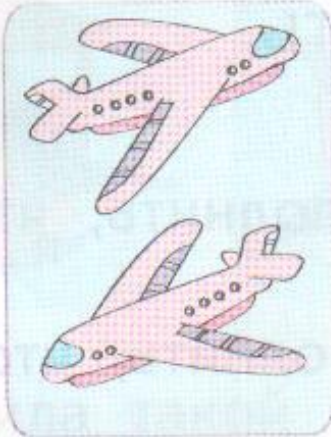
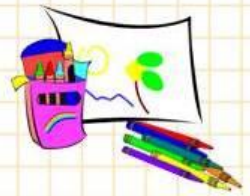
3

4

5



№89



1

2

3

4

5

- Сколько всего птиц на рисунках? **ко** **4**
- На сколько птиц больше, чем самолётов? **ко** **4**
- На сколько летающих птиц больше, чем нелетающих? **ко** **4**

5

№92



Не вычисляя значение, запиши суммы в порядке увеличения их значения. Объясни своё решение.

• $5 + 3$

• $3 + 3$

• $6 + 3$

• $4 + 3$

№92



Не вычисляя значение, запиши суммы в порядке увеличения их значения. Объясни своё решение.

• $3 + 3$

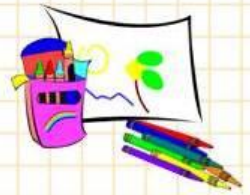
• $4 + 3$

• $5 + 3$

• $6 + 3$



№92



Найди значения сумм. Твоё расположение
оказалось верным?

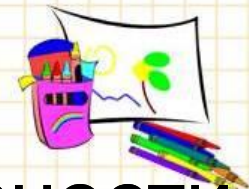
• $3 + 3 = 6$

• $4 + 3 = 7$

• $5 + 3 = 8$

• $6 + 3 = 9$

№92



Для каждого выражения запиши разности.
Сколько разностей удалось записать для
каждого равенства? Объясни.

$$3 + 3 = 6$$

$$6 - 3 = 3$$

$$4 + 3 = 7$$

$$7 - 4 = 3$$

$$7 - 3 = 4$$

$$5 + 3 = 8$$

$$8 - 5 = 3$$

$$8 - 3 = 5$$

$$6 + 3 = 9$$

$$9 - 6 = 3$$

$$9 - 3 = 6$$



№93

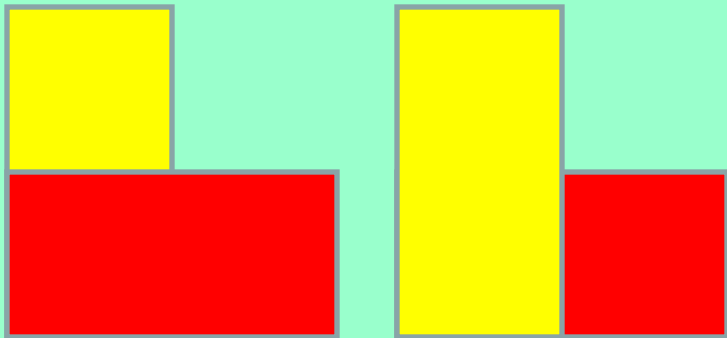


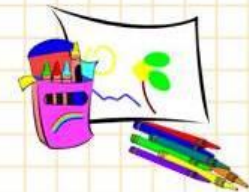
1CM

2CM

3CM

№90





Задача

Выбор задачи из текстов