

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение
Центр Развития Ребёнка Детский сад №9 «Семицветик»

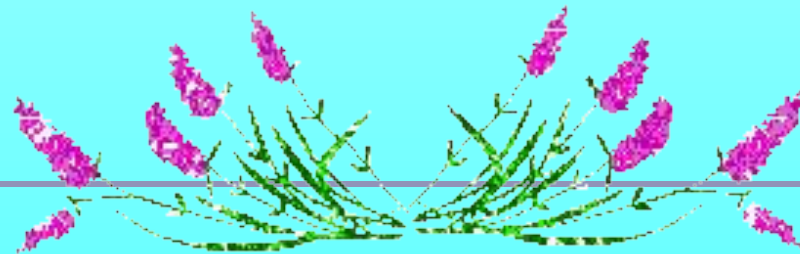
(подготовительная группа).

Тема: Число 7. Цифра 7



Воспитатель Богданова Н.В.
Серпухов 2015 г.
Адрес сайта: <http://bogdn.ucoz.net>





Расставьте все красные цифры по порядку,
а синие в обратном порядке.

1 1 4
2 6
6 3 6
5 5 4 2 3
5 7 4 2 3

1

1

4

2

3

6

6

5

4

2

5

7

3

1

1

4

2

3

6

6

5

4

2

3

5

7

12

1

4

2

3

6

6

5

4

3

5

7

123

1

4

2

6

6

5

4

3

5

7

1 2 3 4

1

2

6

6

5

4

3

5

7

1 2 3 4 5

1

2

6

6

5

4

3

7

123456

1

2

6

5

4

3

7

1234567

1

2

6

5

4

3

1234567

6

1

2

5

4

3

1234567

65

1

2

4

3

1234567

654

1

2

3

1234567

6543

1

2



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
В О Т О Т О Й 5 4 3 2 1
К Л Ю Ч И К

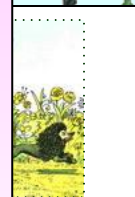


От к

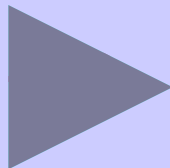
Отку

*«Исчез Буратино.
Помогите его
найти.*

Друзья Буратино».



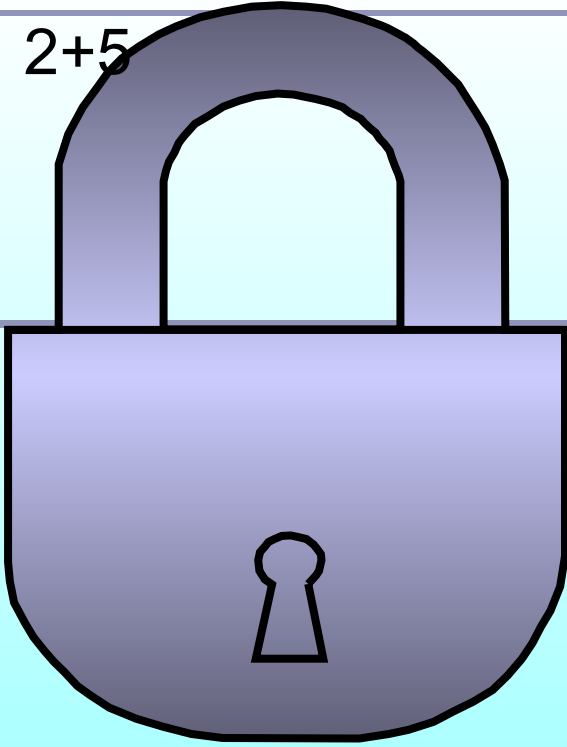
тик»



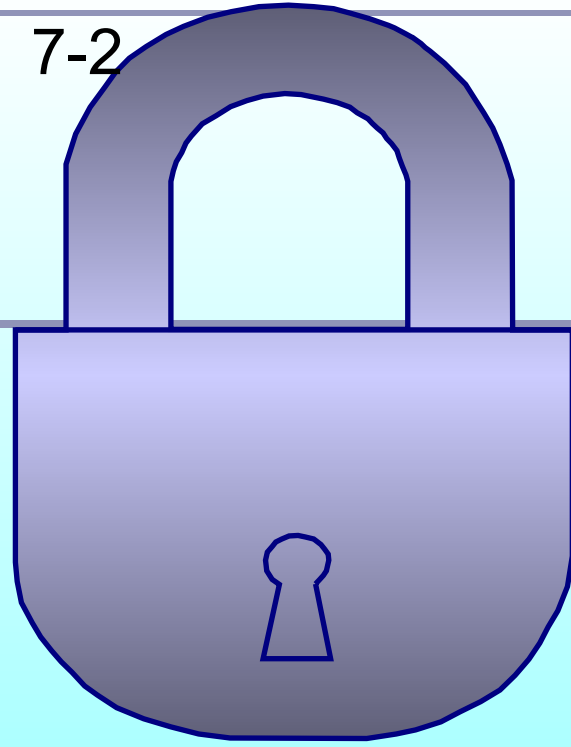




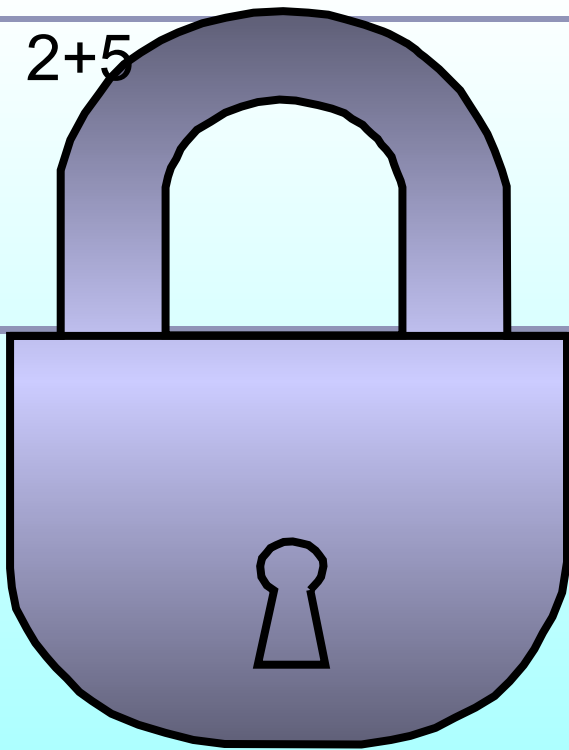
$2+5$



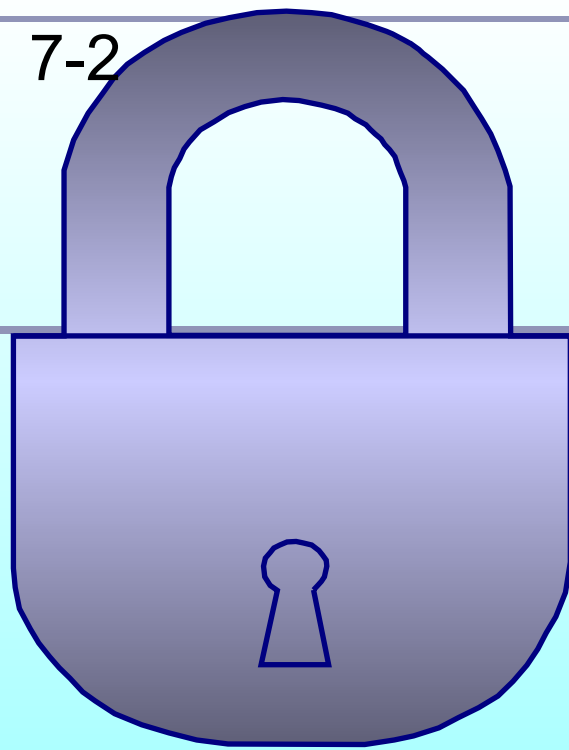
$7-2$



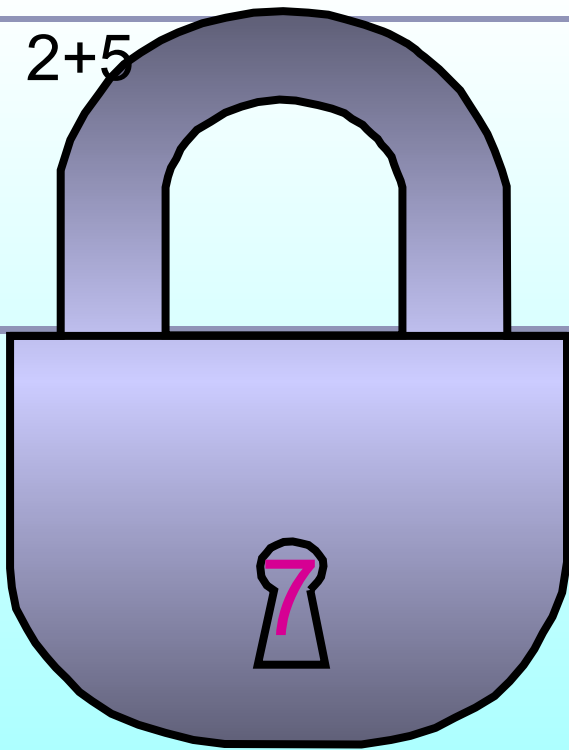
$2+5$



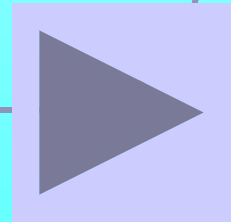
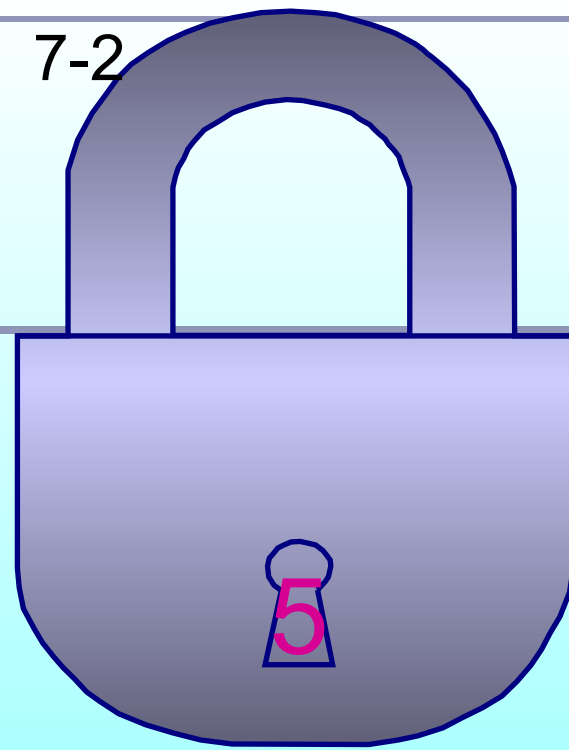
$7-2$



$2+5$



$7-2$

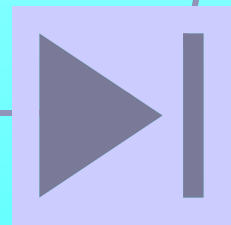
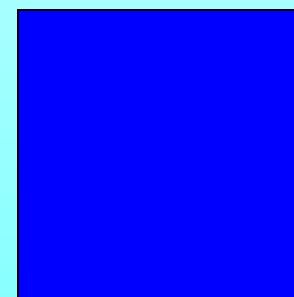
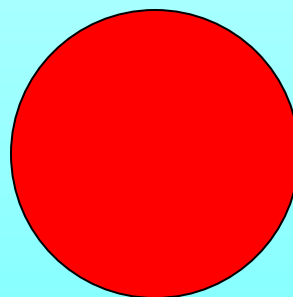
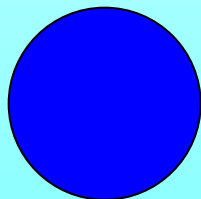
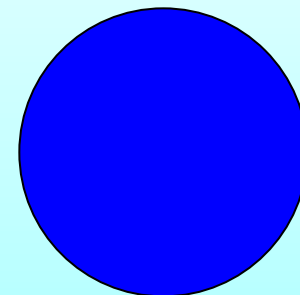
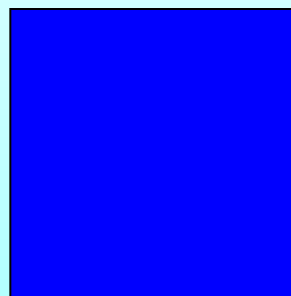
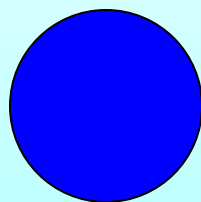
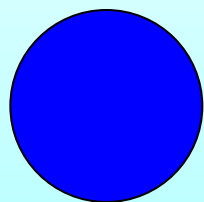


Разделите геометрические фигуры на 2 группы

По цвету

По форме

По размеру



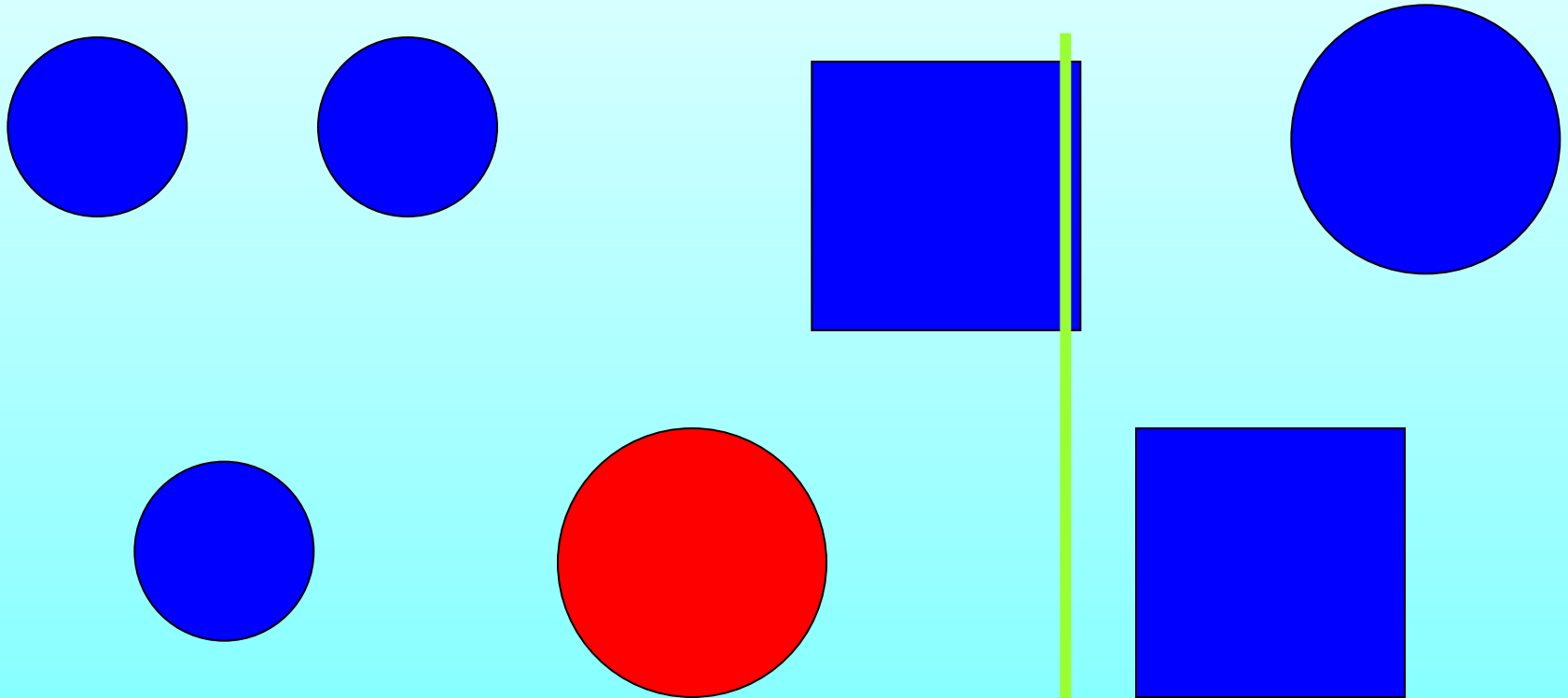
Разделите геометрические фигуры на 2 группы

По цвету

По форме

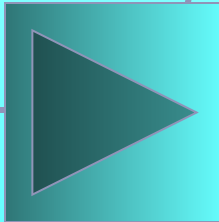
По размеру

~~Сколько фигур, сколько фигур, сколько?~~



1 2 3 4 5 6 7

1 2 3 4 5 6 7



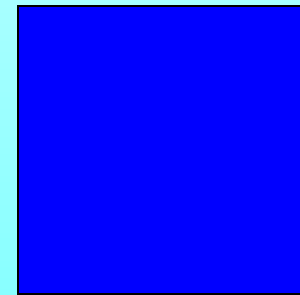
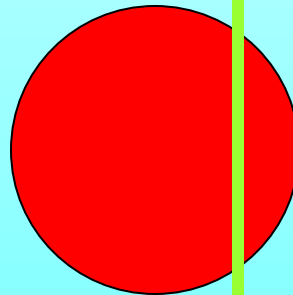
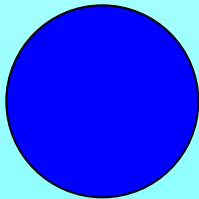
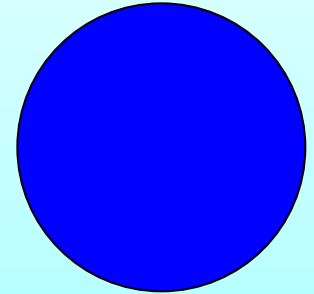
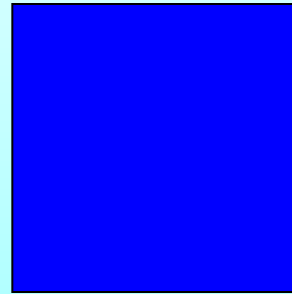
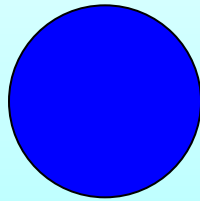
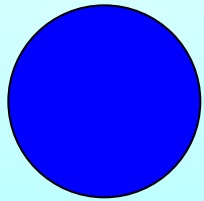
Разделите геометрические фигуры на 2 группы

По цвету

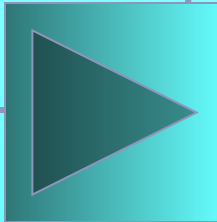
По форме

По размеру

Сколько фигур между 1 и 2 сколько?



1 2 3 4 5 6 7
1 2 3 4 5 6 7
1 2 3 4 5 6 7



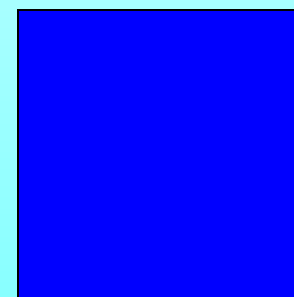
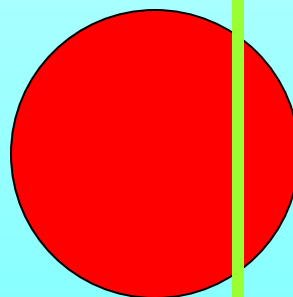
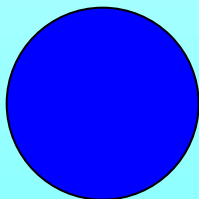
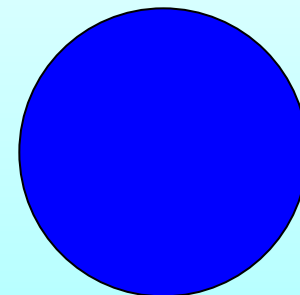
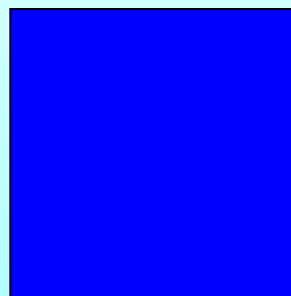
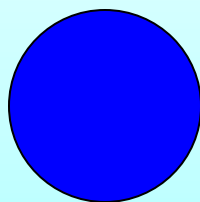
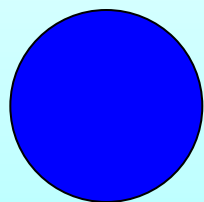
Разделите геометрические фигуры на 2 группы

По цвету

По форме

По размеру

Сколько маленьких фигур?

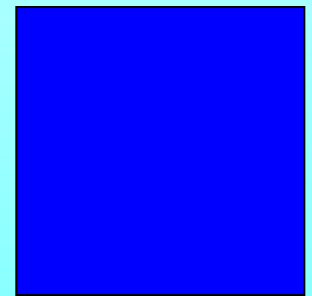
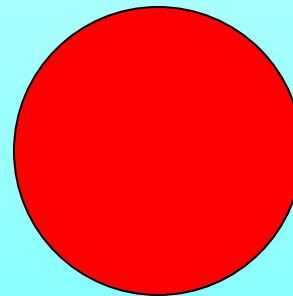
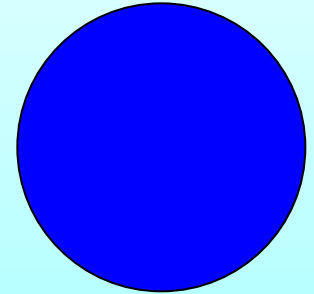
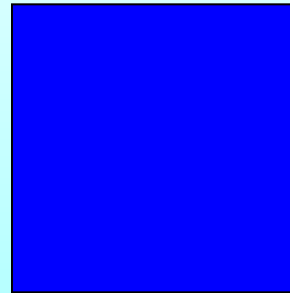
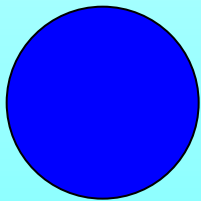
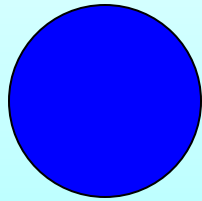
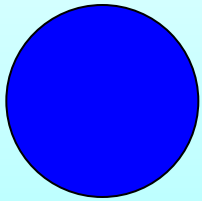


1 2 3 4 5 6 7

Разделите геометрические фигуры на 2 группы

По размеру

Сколько фигур больших?

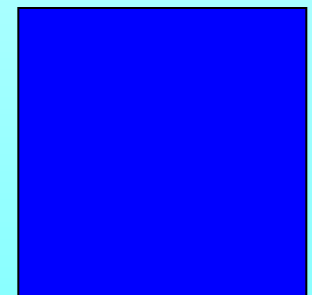
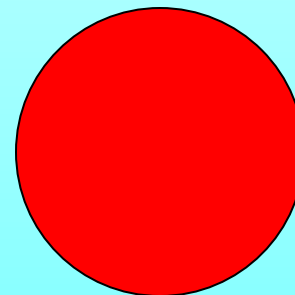
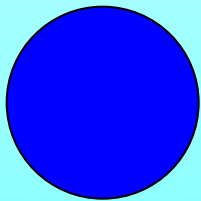
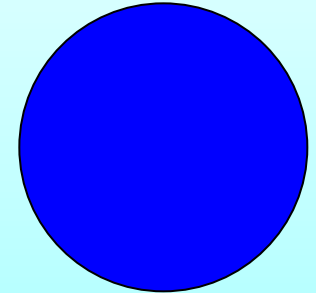
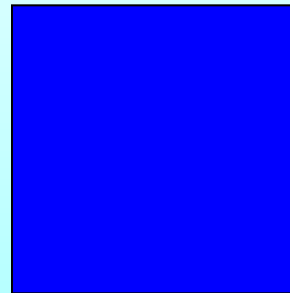
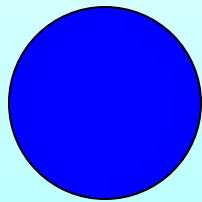
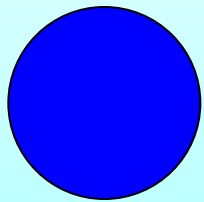


1 2 3 4 5 6 7

Разделите геометрические фигуры на 2 группы

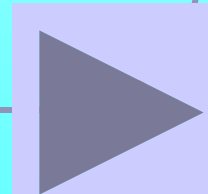
По размеру

Включко, всегт фигурт бкля? сколько?



3

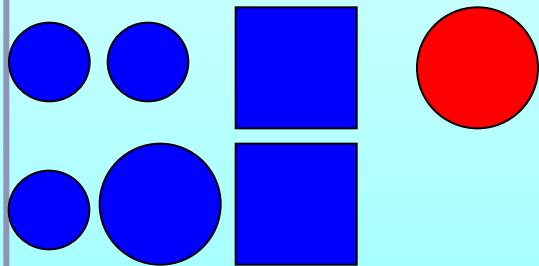
1 2 3 4 5 6 7



Разделите геометрические фигуры на 2 группы

Из каких же двух меньших состоит число 7?

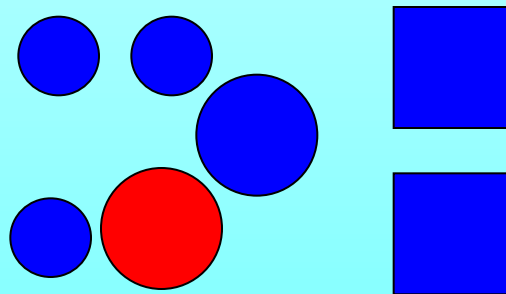
По цвету



6 и 1

1 и 6

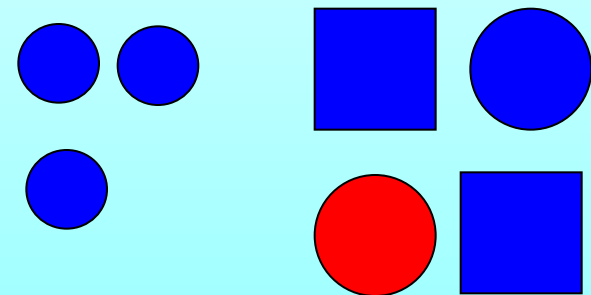
По форме



5 и 2

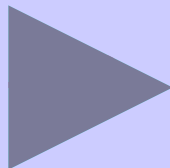
2 и 5

По размеру



3 и 4

4 и 3





Решите примеры и составьте портрет Буратино.

2	3
4	5
6	7

$4+1$

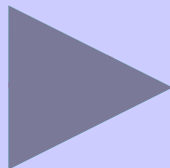
$5-2$

$7-5$

$2+4$

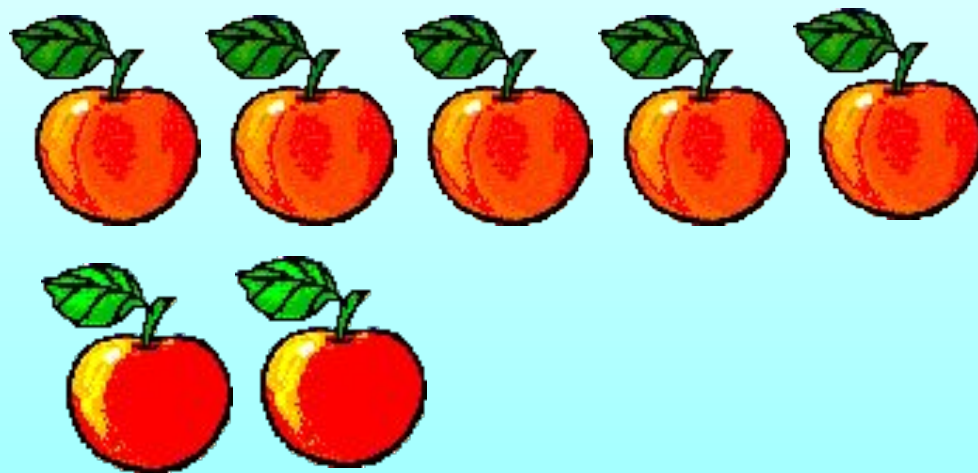
$5+2$

$6-2$

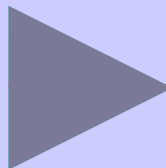




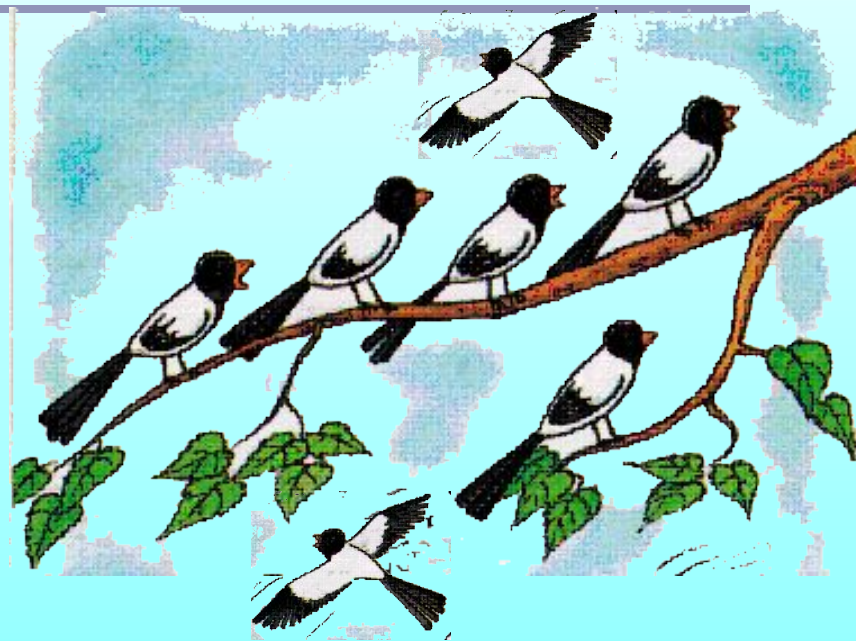
*Яблоки в саду поспели,
Мы отведать их успели.
Пять румяных, налитых,
Два с кислинкой. Сколько их?*



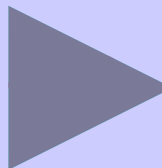
1 2 3 4 5 6 7



*К серой цапле на урок
Прилетели семь сорок,
А из них лишь три сороки
Приготовили уроки.
Сколько лодырей – сорок
Прилетели на урок?*



1 2 3 4 5 6 7

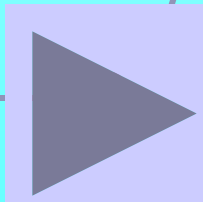
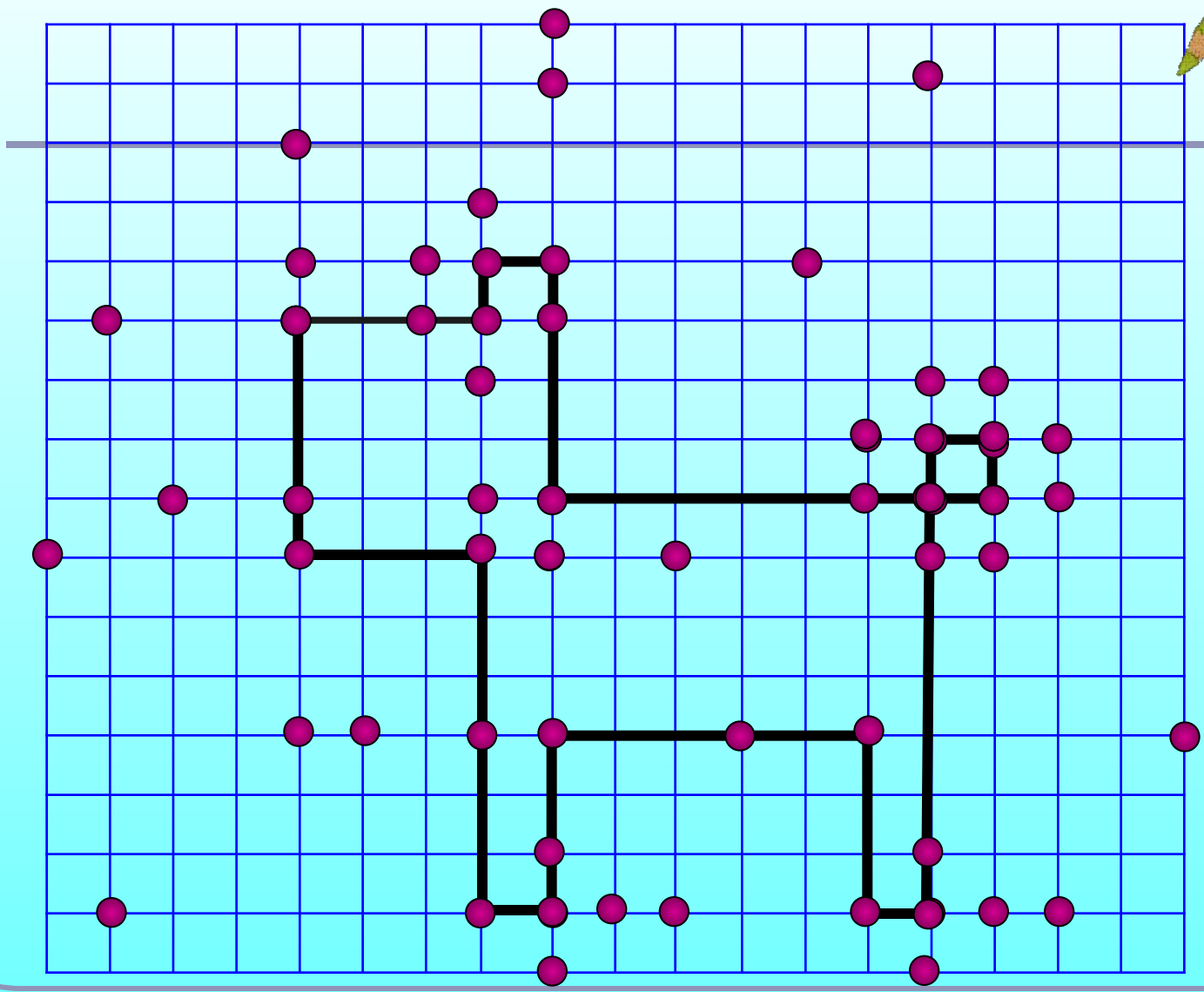


«Весёлый счёт»



*Сколько солнышек на небе?
Сколько глаз у совы?
Сколько пальцев у перчатки?
Сколько огоньков у светофора?
Сколько ног у божьей коровки?
Сколько колёс у машины?
Сколько цветов у радуги?
Сколько листьев на дереве?*





До скорой встречи в сказке!



