

МАТЕМАТИКА



Задания на лето.

Иду во 2 класс.

Соедини пример с верным ответом стрелкой, и ты узнаешь, что любит есть животное.



$12-5$



$16-7$



$14-9$



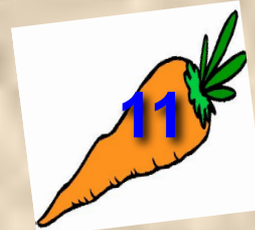
$7+7$



$9+3$



$7+7$



$9+8$



$8+3$



$14-6$



Соедини пример с верным ответом стрелкой, и ты узнаешь, что любит есть животное.



$12-5$



14



5

$16-7$



$14-9$



17



8

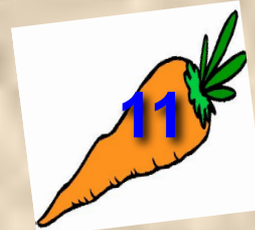
$7+7$



$9+3$



10



11

$9+8$



$8+3$



19



9

$14-6$



Соедини пример с верным ответом стрелкой, и ты узнаешь, что любит есть животное.



$12-5$



14

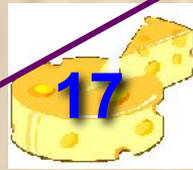


5

$16-7$



$14-9$



17



8

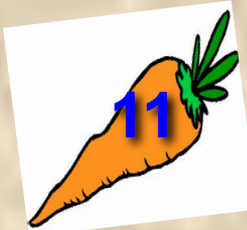
$7+7$



$9+3$



10



11

$9+8$



$8+3$

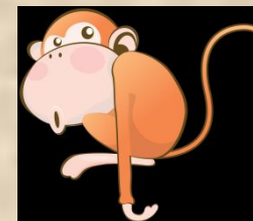


19



9

$14-6$



Соедини пример с верным ответом стрелкой, и ты узнаешь, что любит есть животное.



$12-5$



14



5

$16-7$



$14-9$

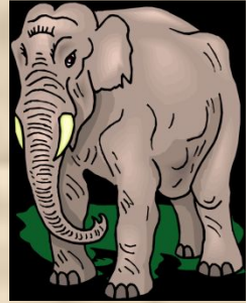


17



8

$7+7$



$9+3$



7



12

$9+8$



$8+3$

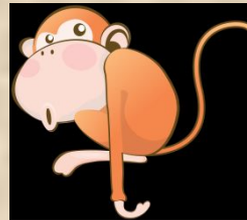


19



9

$14-6$



Соедини пример с верным ответом стрелкой, и ты узнаешь, что любит есть животное.



$12-5$



14



5

$16-7$



$14-9$

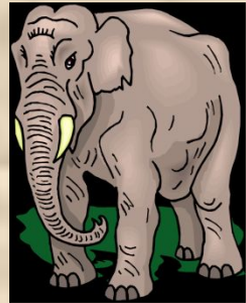


17



8

$7+7$



$9+3$



7



12

$9+8$



$8+3$



19



9

$14-6$



Соедини пример с верным ответом стрелкой, и ты узнаешь, что любит есть животное.



$12-5$



14



5



$16-7$



$14-9$



17



8



$7+7$



$9+3$



7



12



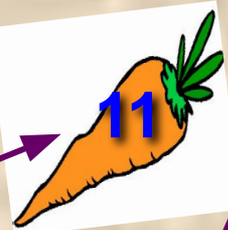
$9+8$



$8+3$



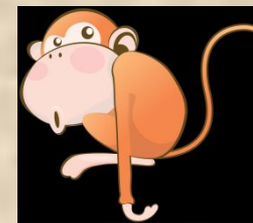
19



11



9



$14-6$

Соедини пример с верным ответом стрелкой, и ты узнаешь, что любит есть животное.



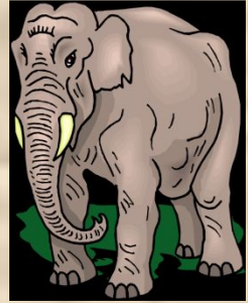
$12-5$



$16-7$



$14-9$



$7+7$



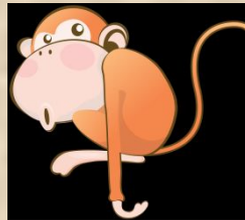
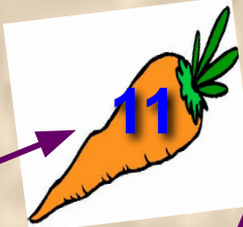
$9+3$



$9+8$



$8+3$



$14-6$



Соедини пример с верным ответом стрелкой, и ты узнаешь, что любит есть животное.



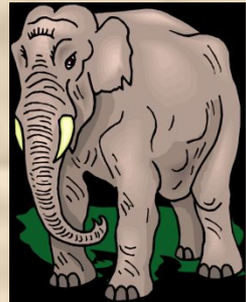
$12-5$



$16-7$



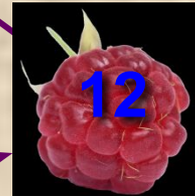
$14-9$



$7+7$



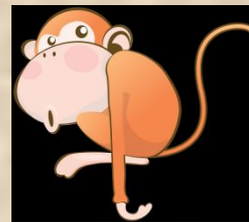
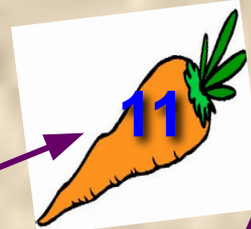
$9+3$



$9+8$



$8+3$



$14-6$



Соедини пример с верным ответом стрелкой, и ты узнаешь, что любит есть животное.



$12-5$



14



5



$16-7$



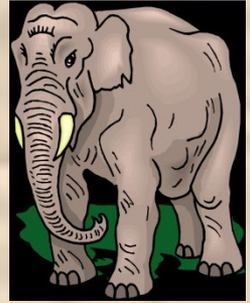
$14-9$



17



8



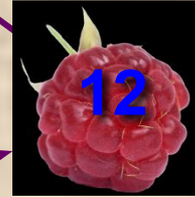
$7+7$



$9+3$



7



12



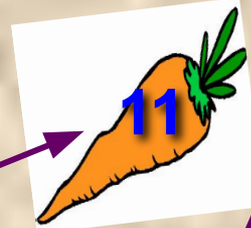
$9+8$



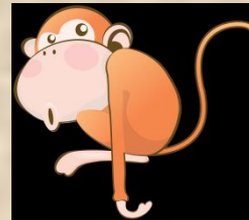
$8+3$



10



11



$14-6$



19

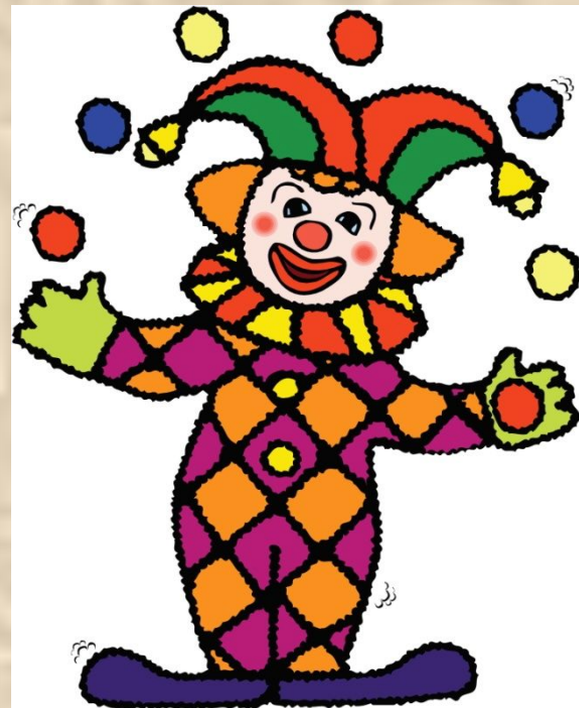
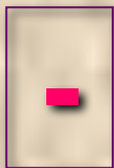


9

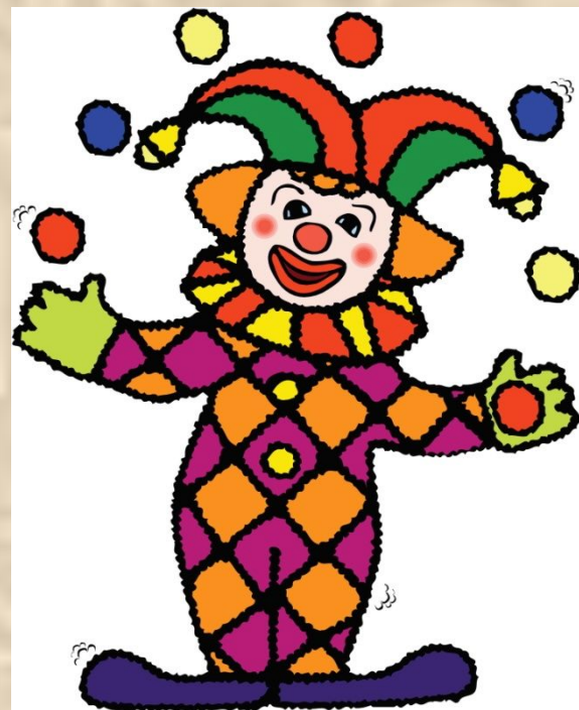
бусы,
А в тех кружках , где чисел
нет,
Расставьте минусы и
плюсы,
Чтоб данный получить
ответ.



бусы,
А в тех кружках , где чисел
нет,
Расставьте минусы и
плюсы,
Чтоб данный получить
ответ.



бусы,
А в тех кружках , где чисел
нет,
Расставьте минусы и
плюсы,
Чтоб данный получить
ответ.



бусы,
А в тех кружках , где чисел
нет,
Расставьте минусы и
плюсы,
Чтоб данный получить
ответ.

10.

3

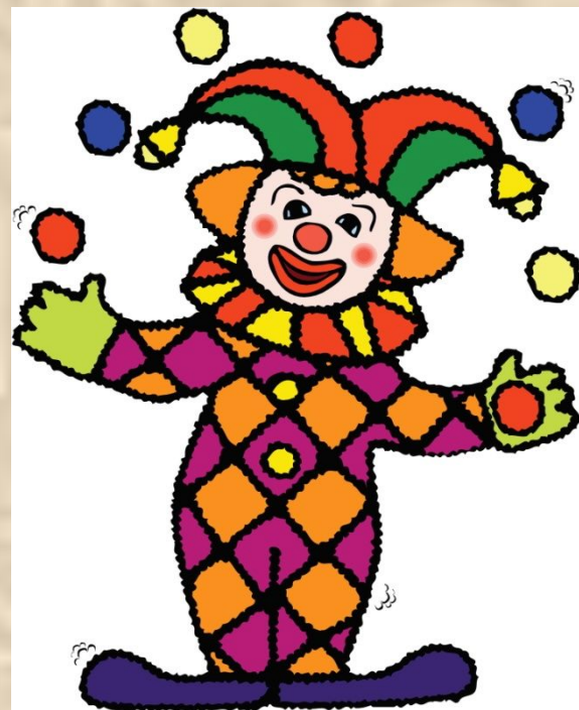
6

=

13

+

-



бусы,
А в тех кружках , где чисел
нет,
Расставьте минусы и
плюсы,
Чтоб данный получить
ответ.

10.

-

3

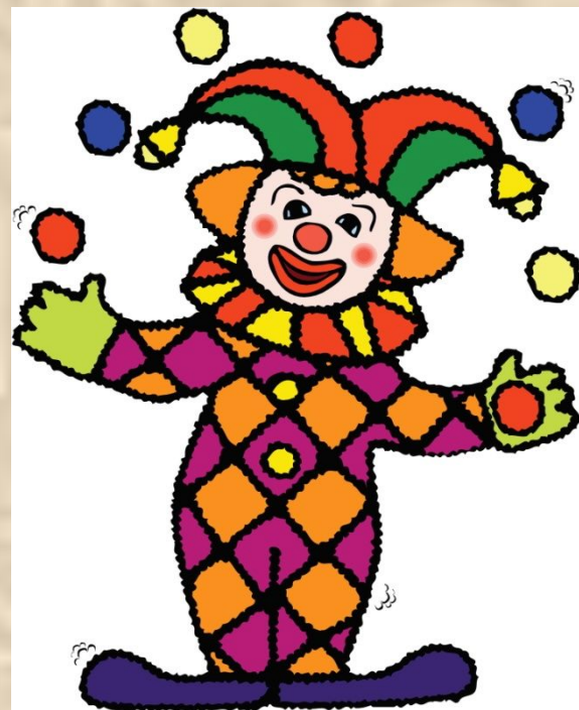
6

=

13

+

-



бусы,
А в тех кружках , где чисел
нет,
Расставьте минусы и
плюсы,
Чтоб данный получить
ответ.

10.

-

3

+

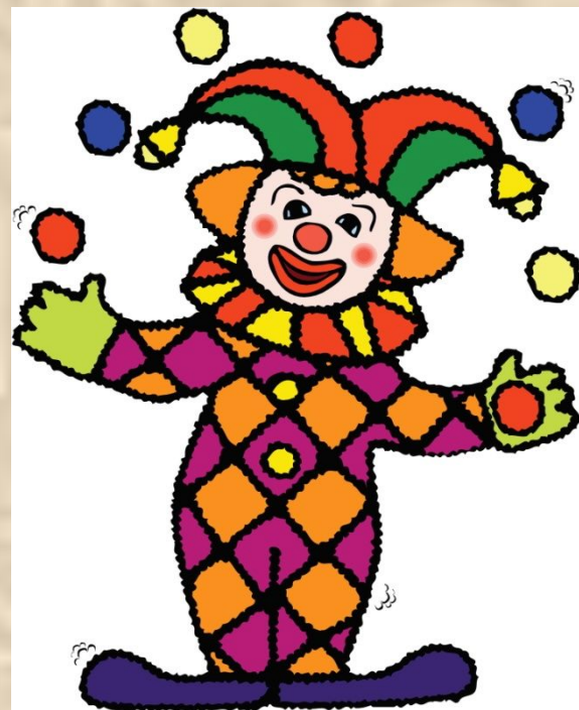
6

=

13

+

-



бусы,
А в тех кружках , где чисел
нет,
Расставьте минусы и
плюсы,
Чтоб данный получить
ответ.

16

6

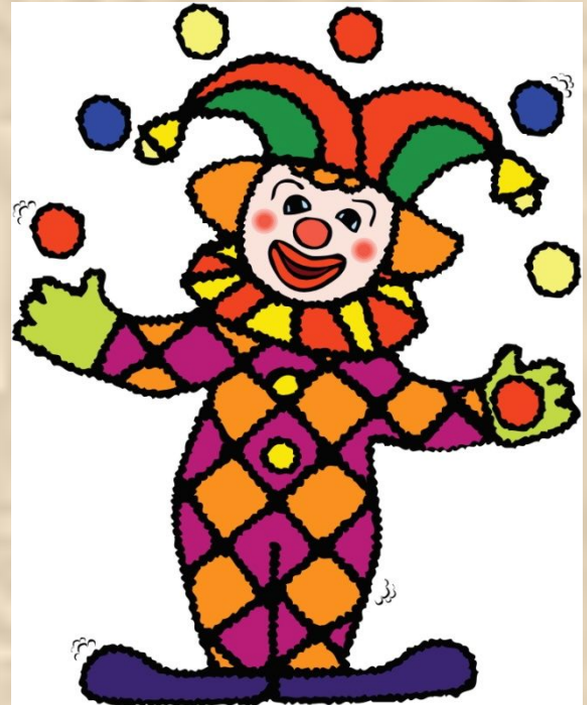
2

=

8

+

-



бусы,
А в тех кружках , где чисел
нет,
Расставьте минусы и
плюсы,
Чтоб данный получить
ответ.

16

-

6

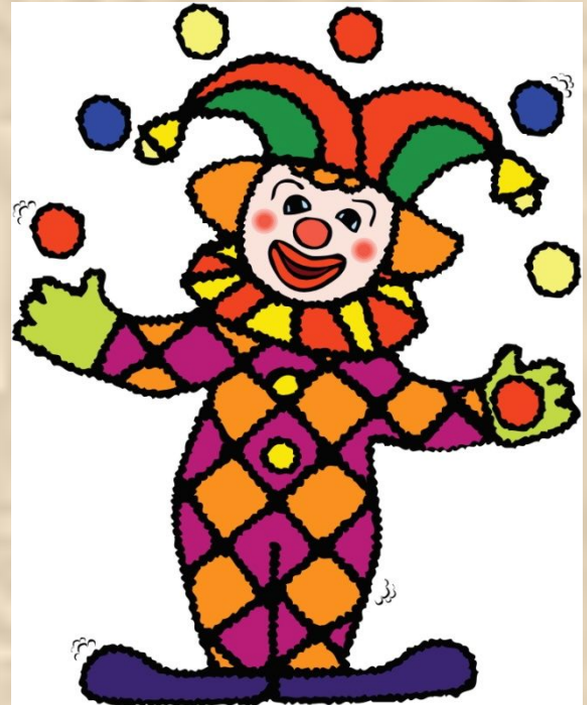
2

=

8

+

-



бусы,
А в тех кружках , где чисел
нет,
Расставьте минусы и
плюсы,
Чтоб данный получить
ответ.

16

-

6

-

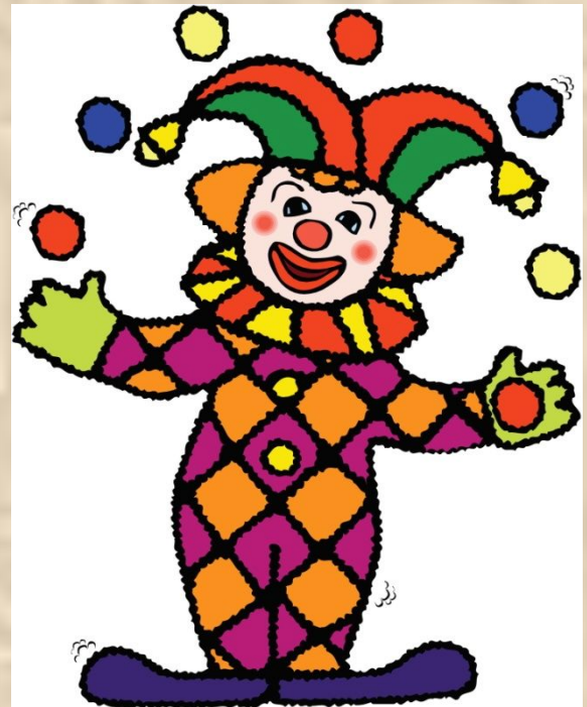
2

=

8

+

-



бусы,
А в тех кружках , где чисел
нет,
Расставьте минусы и
плюсы,
Чтоб данный получить
ответ.

17

7

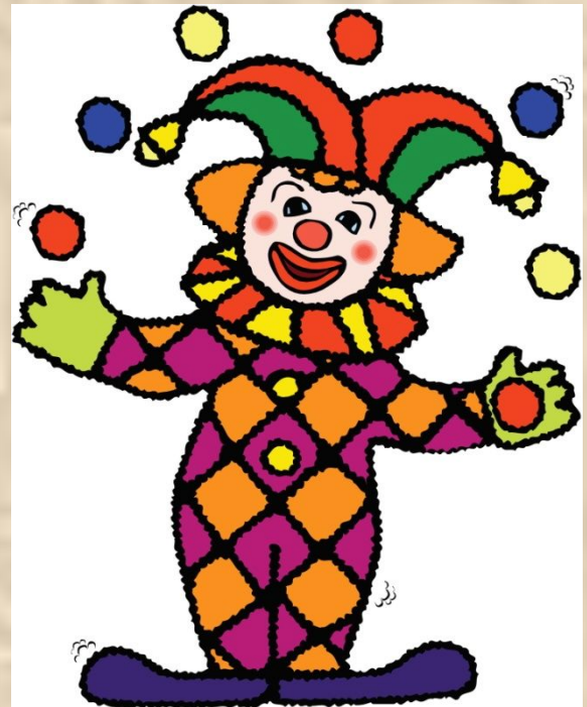
6

=

16

+

-



бусы,
А в тех кружках , где чисел
нет,
Расставьте минусы и
плюсы,
Чтоб данный получить
ответ.

17

-

7

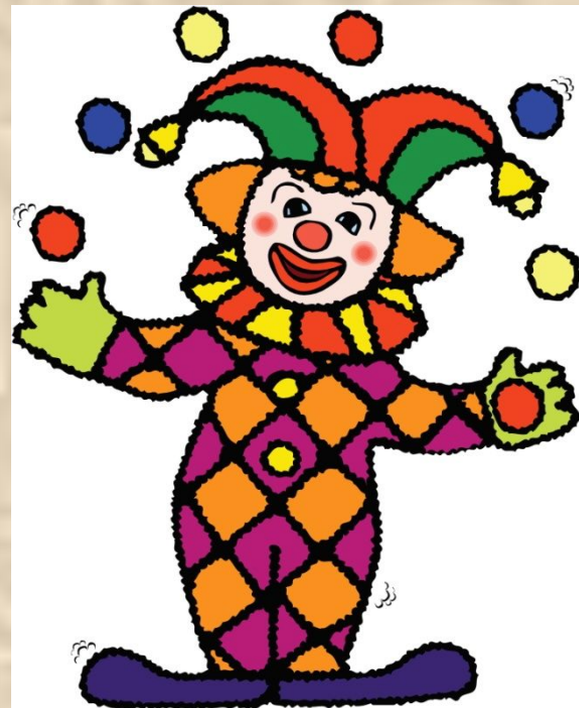
6

=

16

+

-



бусы,
А в тех кружках , где чисел
нет,
Расставьте минусы и
плюсы,
Чтоб данный получить
ответ.

17

-

7

+

6

=

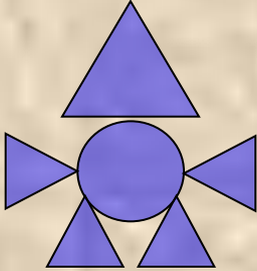
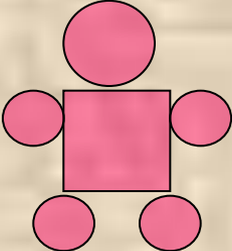
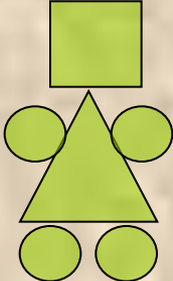
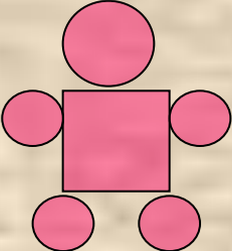
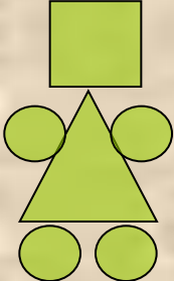
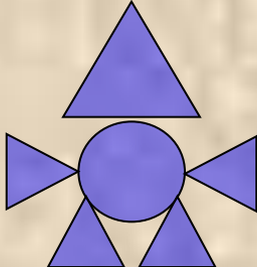
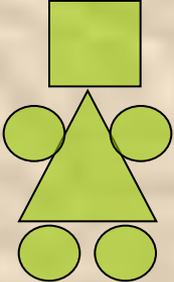
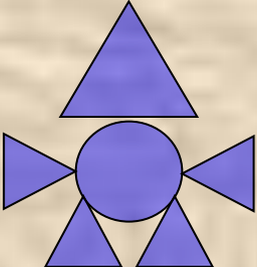
16

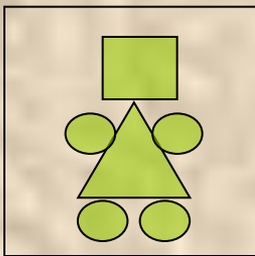
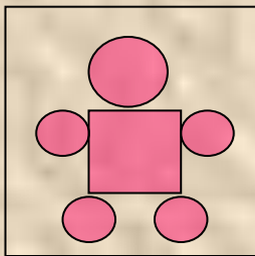
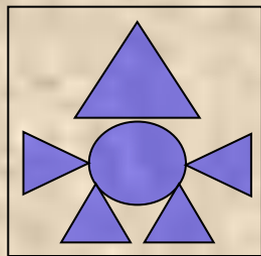
+

-

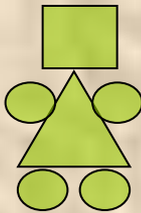
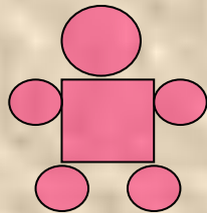
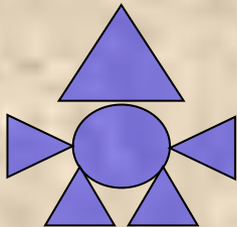
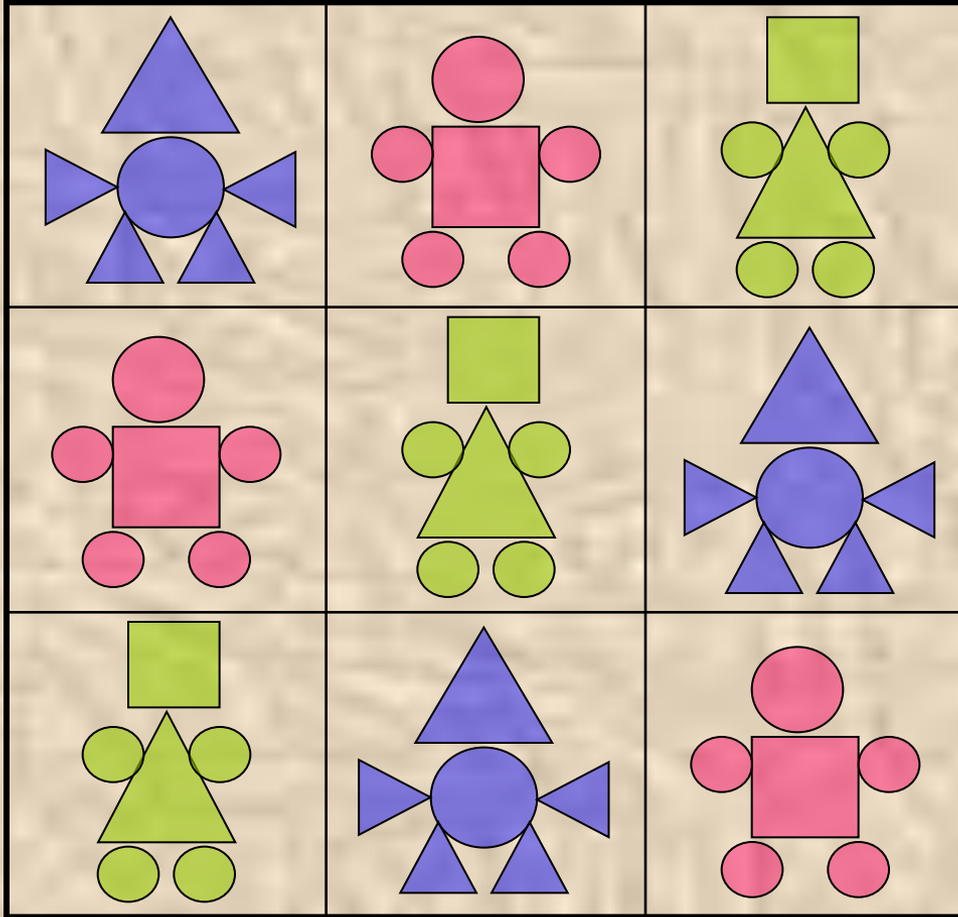


Какого робота ты нарисуешь в пустой клетке?



Молодец!



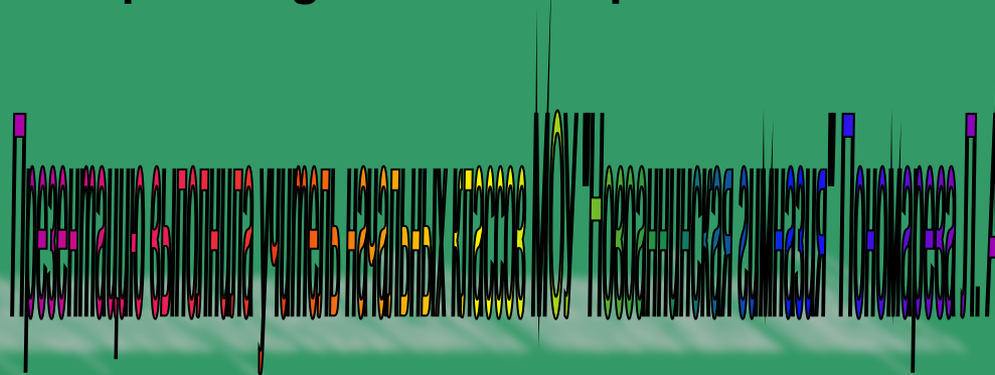
Конец 7 части

Суркова О. П. Математика. Задания на лето.
Иду во второй класс.

Картинки взяты с сайта:

<http://images.yandex.ru/>

<http://lenagold.ru/fon/clipart/alf.html>



Вы скачали эту презентацию на сайте – viki.rdf.ru