

Математика
для маленьких
принцесс

1 2 3 4 5



Справка

Розочка в нижнем углу слайда – переход на следующий слайд.

Розочка в верхнем углу - подсказки для взрослых.

Чтобы подсказка появилась щелкните на верхнюю розочку.

Чтобы подсказка исчезла, щелкните ещё раз.



Подсказка

Сколько принцесс?

Выбираем в нижнем ряду необходимую цифру. Щелкаем. Если выбор правильный, цифра замигает. Если выбор неправильный, цифра исчезнет.



1

2

3

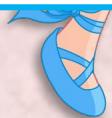
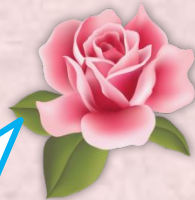
4

5

Подсказка

Сколько феечек?

Выбираем в нижнем ряду необходимую цифру. Щелкаем. Если выбор правильный, цифра замигает. Если выбор неправильный, цифра исчезнет.



1

2

3

4

5



Подсказка

Состав числа:

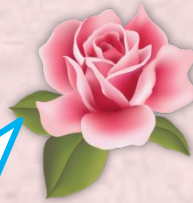
Число 2 – это 1 и 1 или $1 + 1$.



Подсказка

Реши пример:

*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*



Подсказка

Реши пример:

*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*

1

2

3

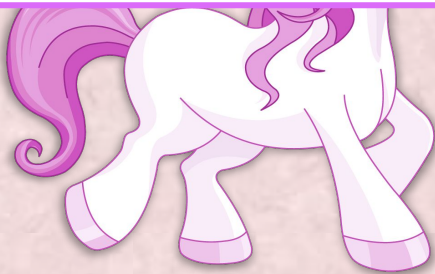
4

5

Подсказка

Сколько пони?

Для ответа выбираем в нижнем ряду необходимую цифру. Щелкаем. Если выбор правильный, цифра замигает. Если выбор неправильный, цифра исчезнет.



1

2

3

4

5

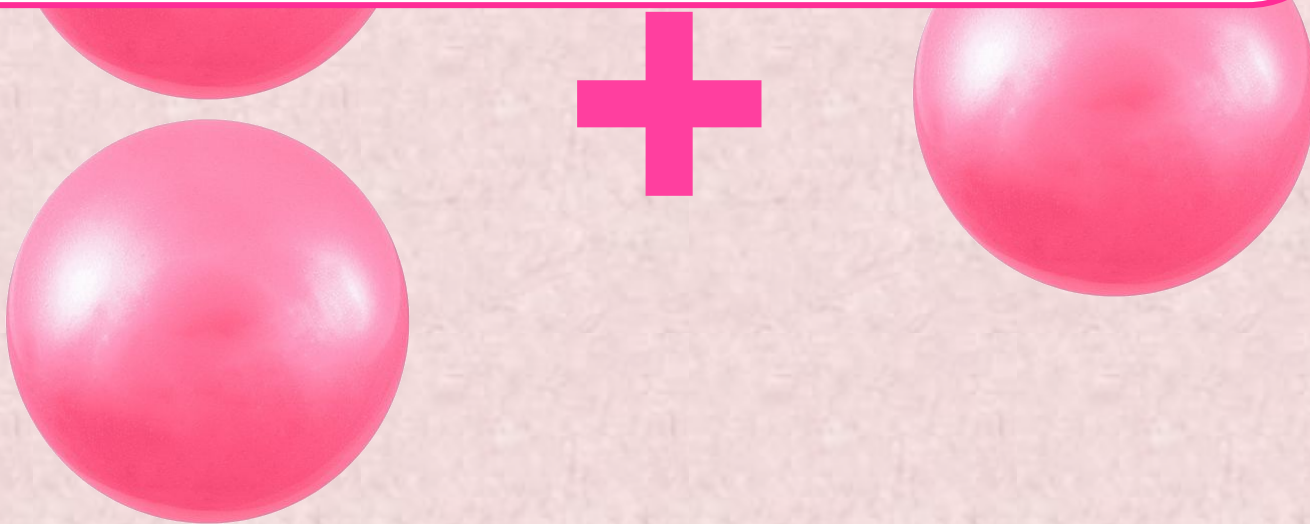


Подсказка

Состав числа:

Число 3 – это 2 и 1 или $2 + 1$.

*Можно ребенку сразу объяснить, что $2 + 1$
и $1 + 2$ это одно и то же.*



Подсказка

Состав числа:

Число 3 – это 1 и 1 и 1 или $1 + 1 + 1$.



Подсказка

Реши пример:

*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*



1

2

3

4

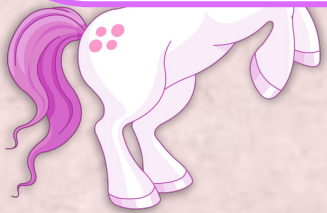
5



Подсказка

Реши пример:

*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*



1

2

3

4

5



Подсказка

Реши пример:

*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*



1

2

3

4

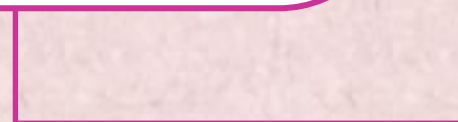
5



Подсказка

Сколько стульчиков?

Для ответа выбираем в нижнем ряду необходимую цифру. Щелкаем. Если выбор правильный, цифра замигает. Если выбор неправильный, цифра исчезнет.



1

2

3

4

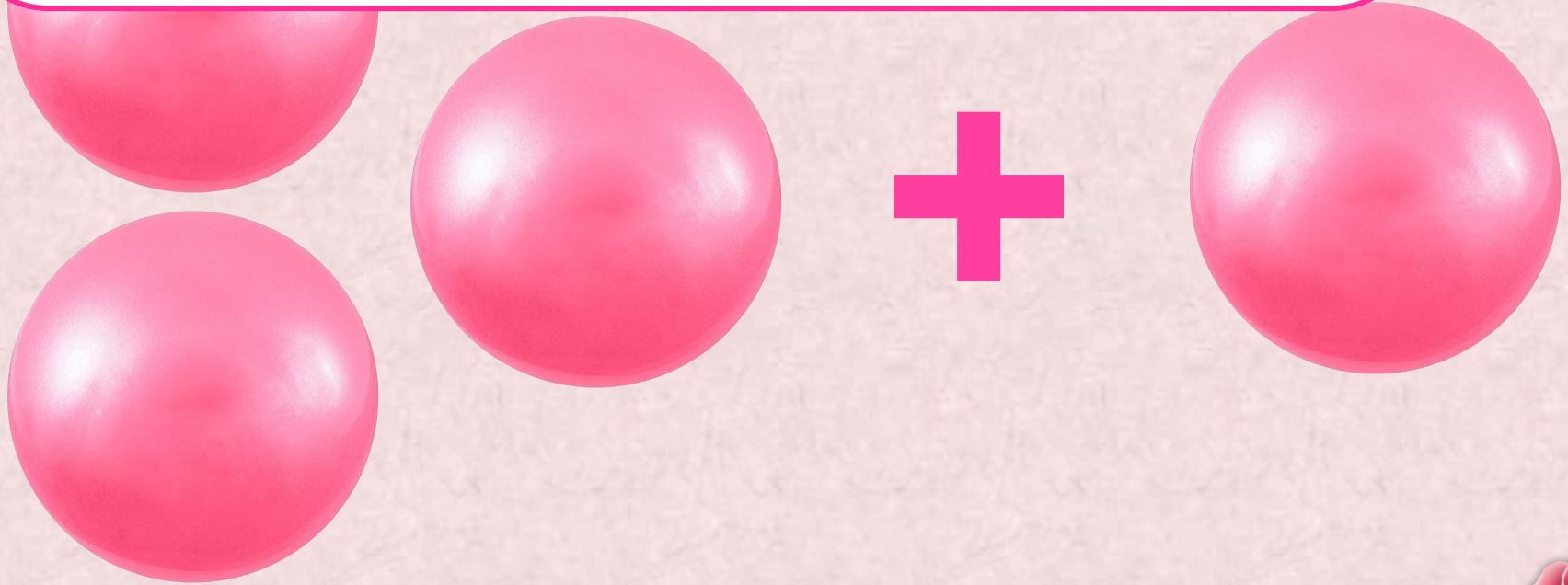
5



Подсказка

Состав числа:

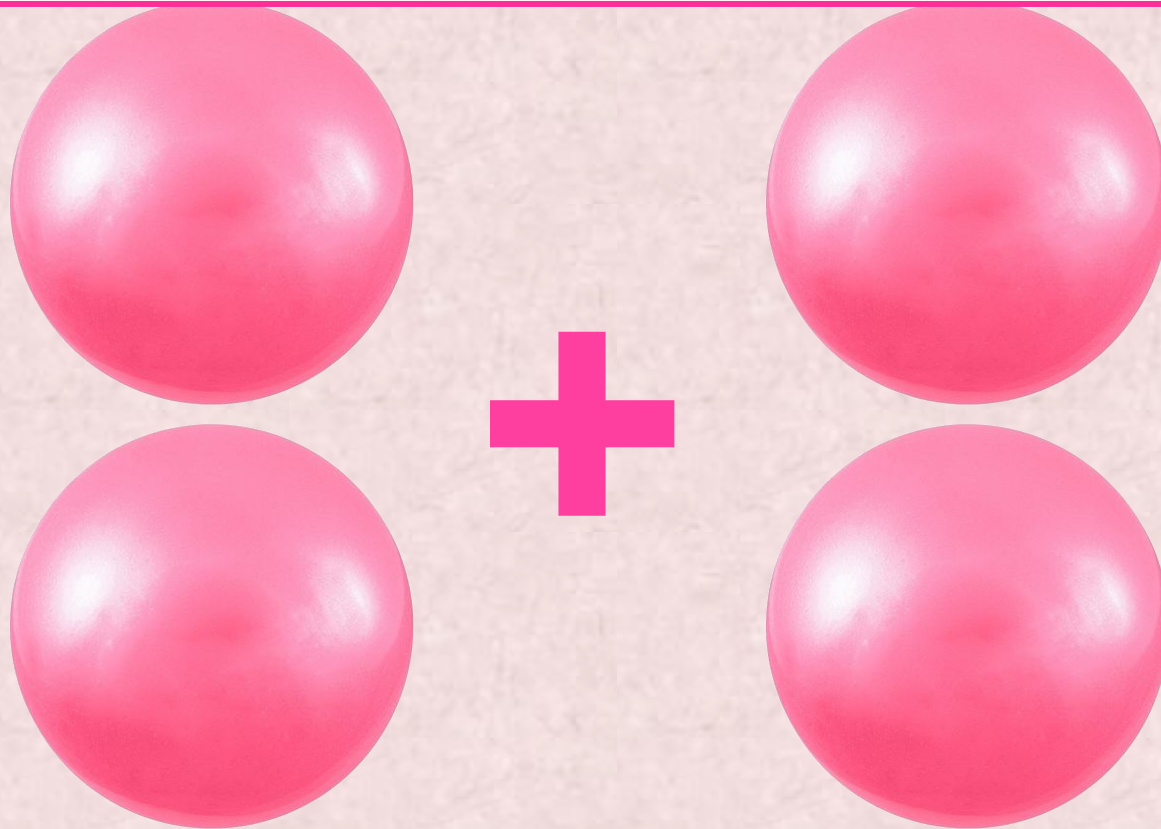
Число 4 – это 3 и 1 или $3 + 1$. Можно сразу объяснить ребенку, что $3 + 1$ и $1 + 3$ это одно и то же.



Подсказка

Состав числа:

Число 4 – это 2 и 2 или $2 + 2$



Подсказка

Реши пример:

*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*



Подсказка

Реши пример:

*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*



Подсказка

Реши пример:

*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*



1

2

3

4

5



Подсказка

Реши пример:

*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*



1

2

3

4

5



Подсказка

Реши пример:

*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*

1

2

3

4

5

Подсказка

Сколько корон?

Для ответа выбираем в нижнем ряду необходимую цифру. Щелкаем. Если выбор правильный, цифра замигает. Если выбор неправильный, цифра исчезнет.



1

2

3

4

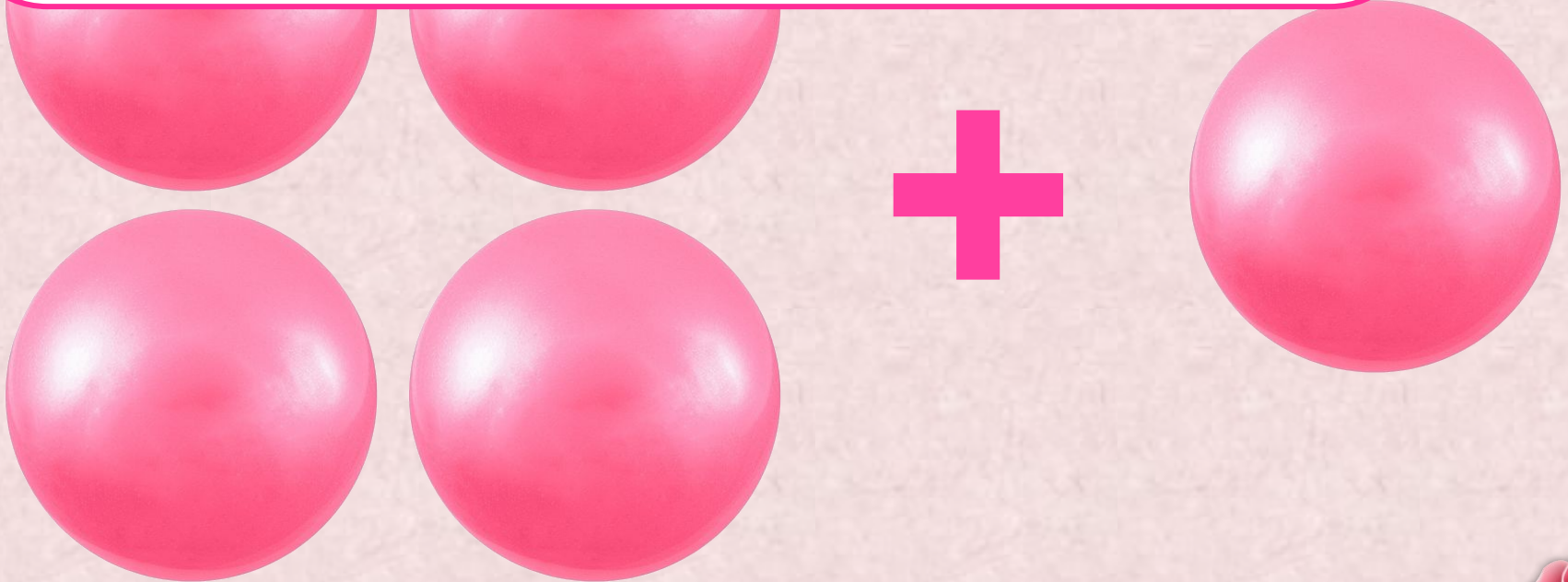
5



Подсказка

Состав числа:

Число 5 – это 4 и 1 или $4 + 1$. Можно сразу объяснить ребенку, что $4 + 1$ и $1 + 4$ - это одно и то же.



Подсказка

Состав числа:

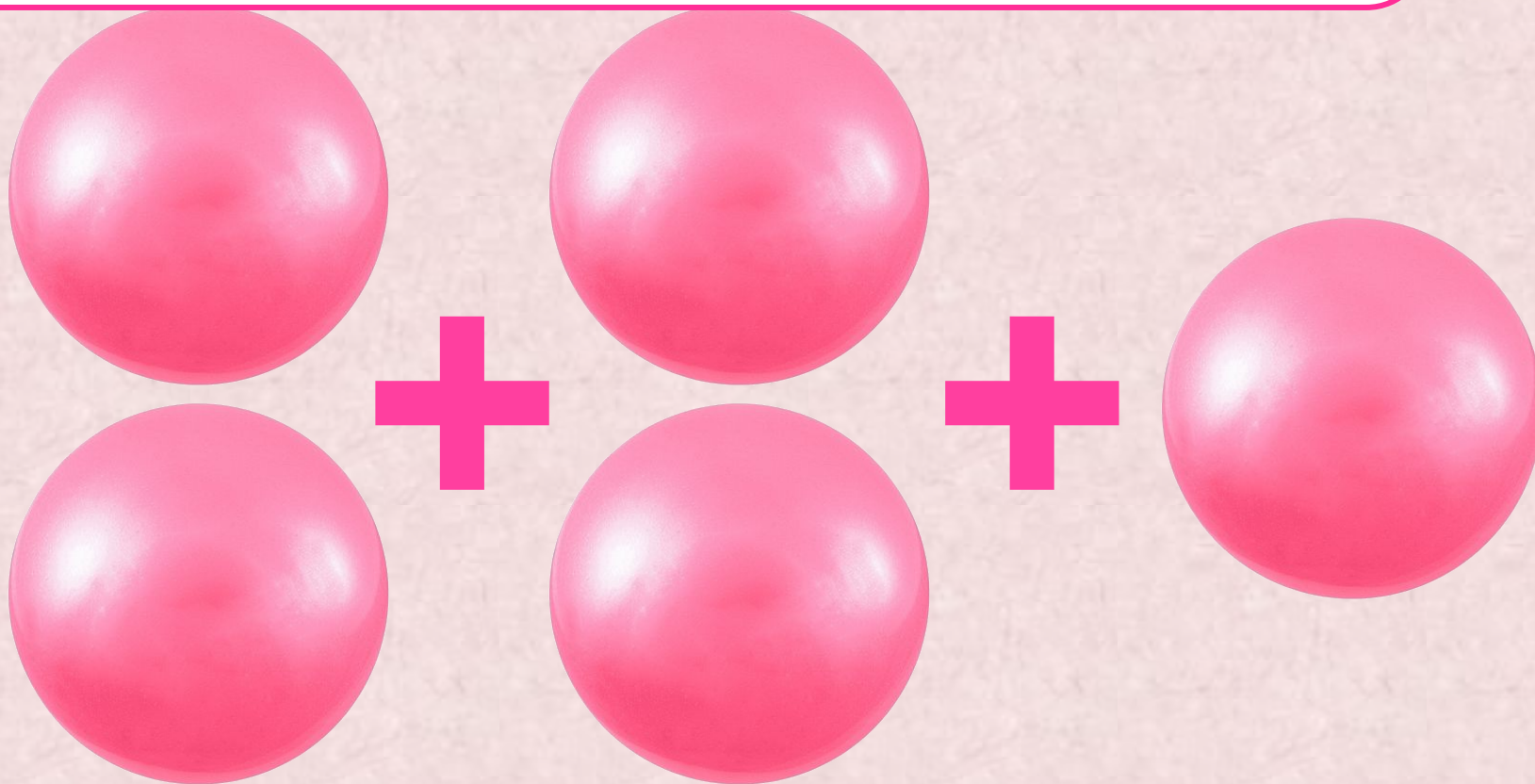
Число 5 – это 3 и 2 или $3 + 2$. Можно сразу объяснить ребенку, что $3 + 2$ и $2 + 3$ - это одно и то же.



Подсказка

Состав числа:

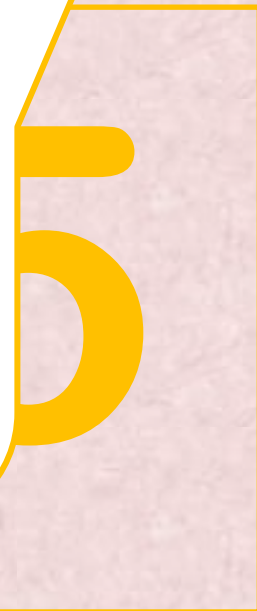
Число 5 – это 2 и 2 и 1 или $2 + 2 + 1$.



Подсказка

Реши пример:

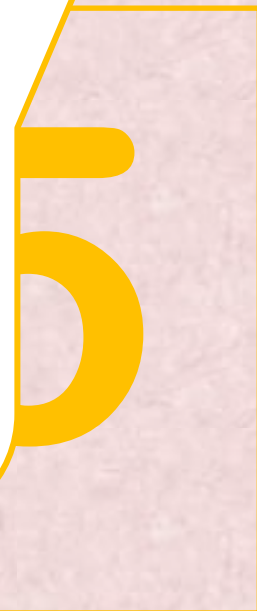
*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*



Подсказка

Реши пример:

*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*



Подсказка

Реши пример:

*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*



Подсказка

Реши пример:

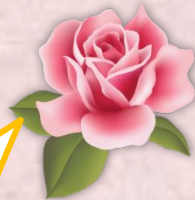
*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*



Подсказка

Реши пример:

*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*



Подсказка

Реши пример:

*Для ответа выбираем в нижнем ряду
необходимую цифру. Щелкаем. Если
выбор правильный, цифра замигает.
Если выбор неправильный, цифра
исчезнет.*

1

2

3

4

5



Интернет-источники:

Картинки принцесса, феечки,

<http://antalpiti.ru/poni/>
<http://antalpiti.ru/oformlenie/kartinki/princessy-feecki-poni/>

