

Построили очень много домиков!

Помоги отыскать всем свои квартиры.

Посидишь, льничал,

Цифра на крыше показывает,
А потом сколько жильцов должно жить
И ему э- на каждом этаже.

пуск

Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 3

1



2



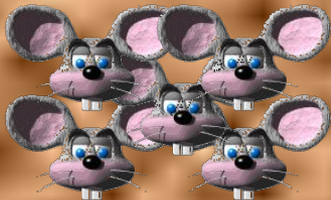
3



4



5



3

1

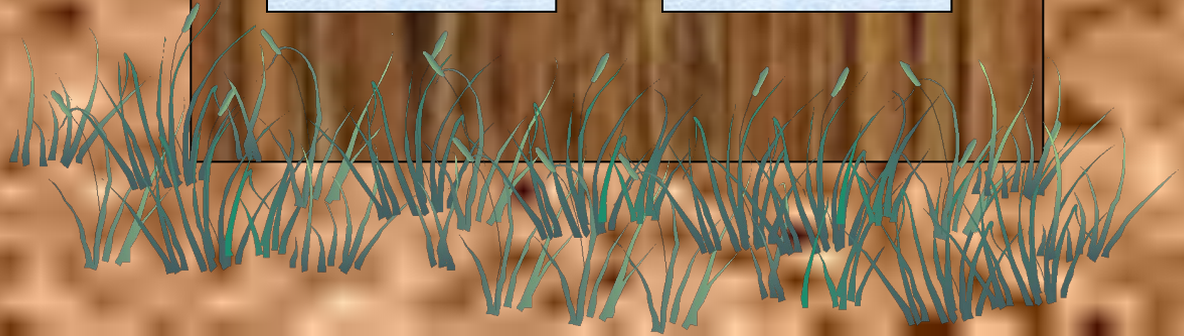


?

2



?



Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 3

1



2



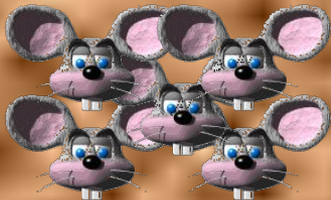
3



4



5



3

1



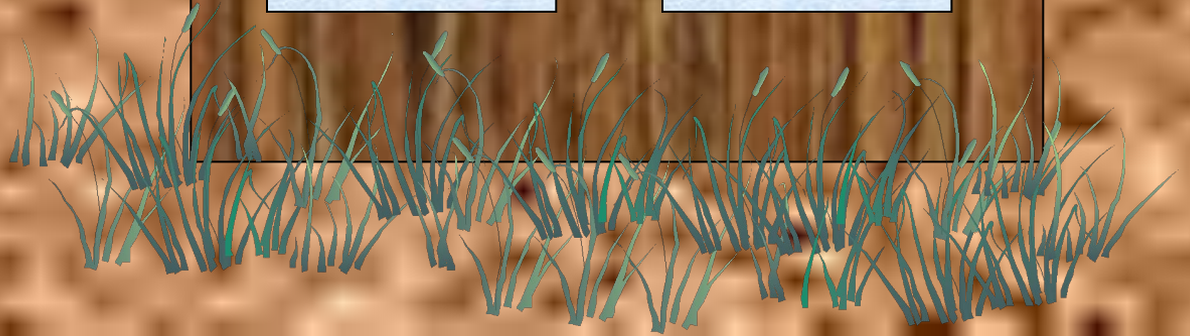
2



2



?



Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 3

1



2



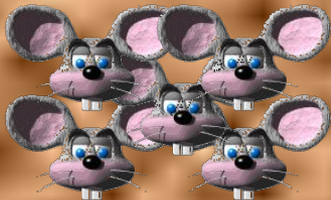
3



4



5

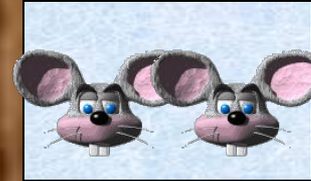


3

1



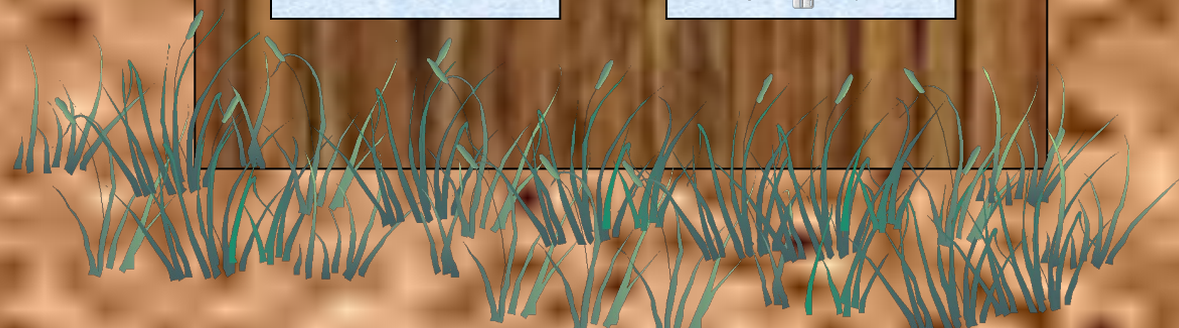
2



2



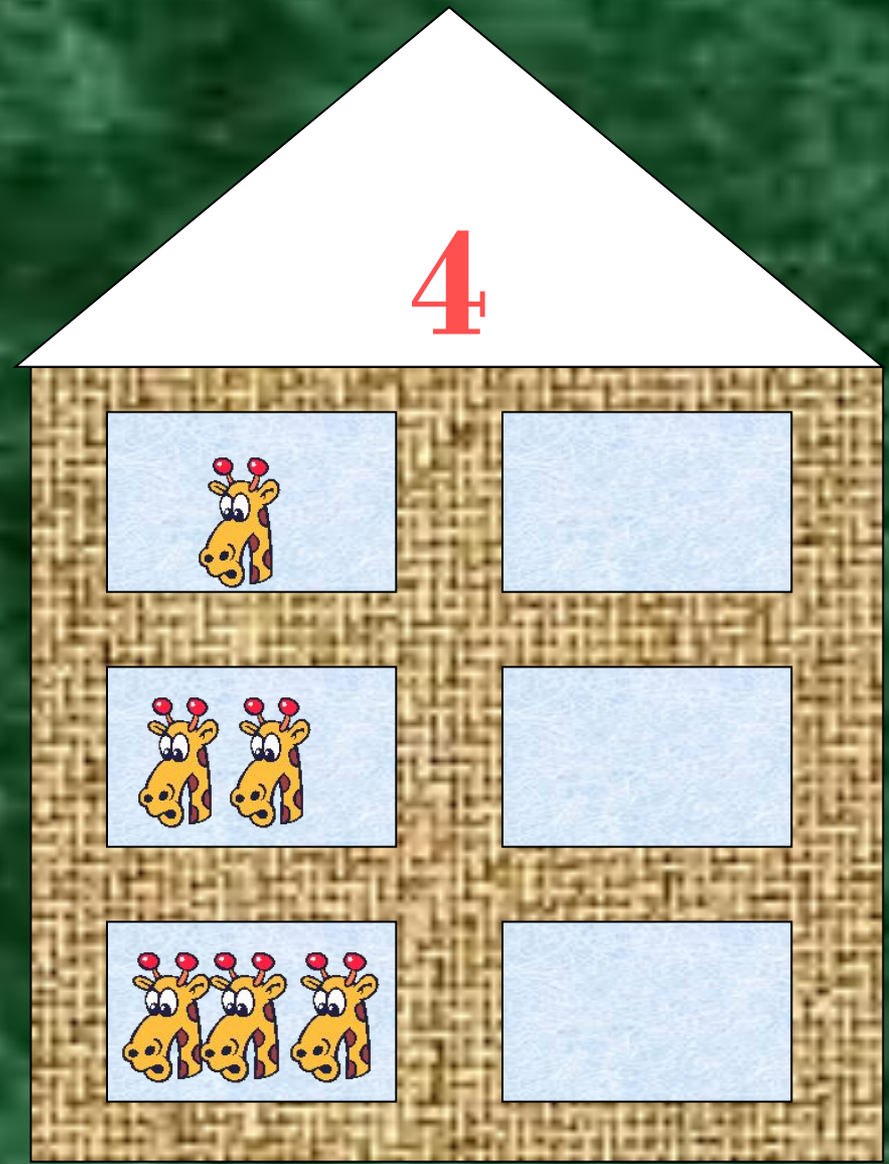
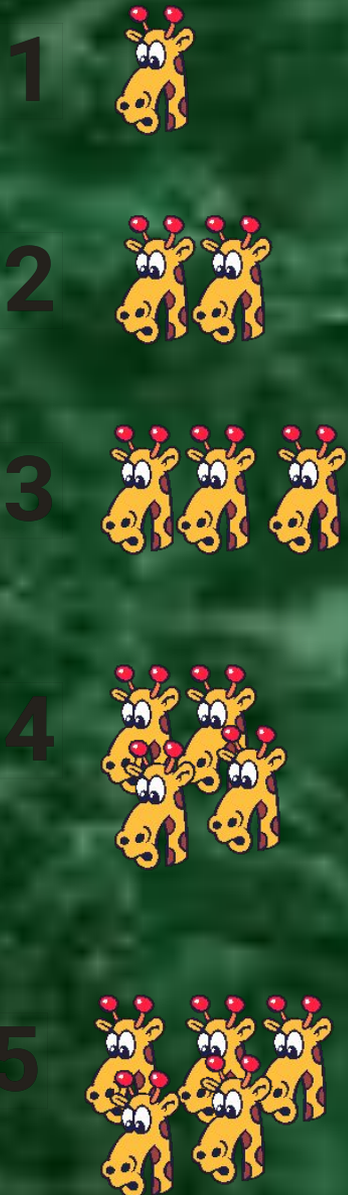
1



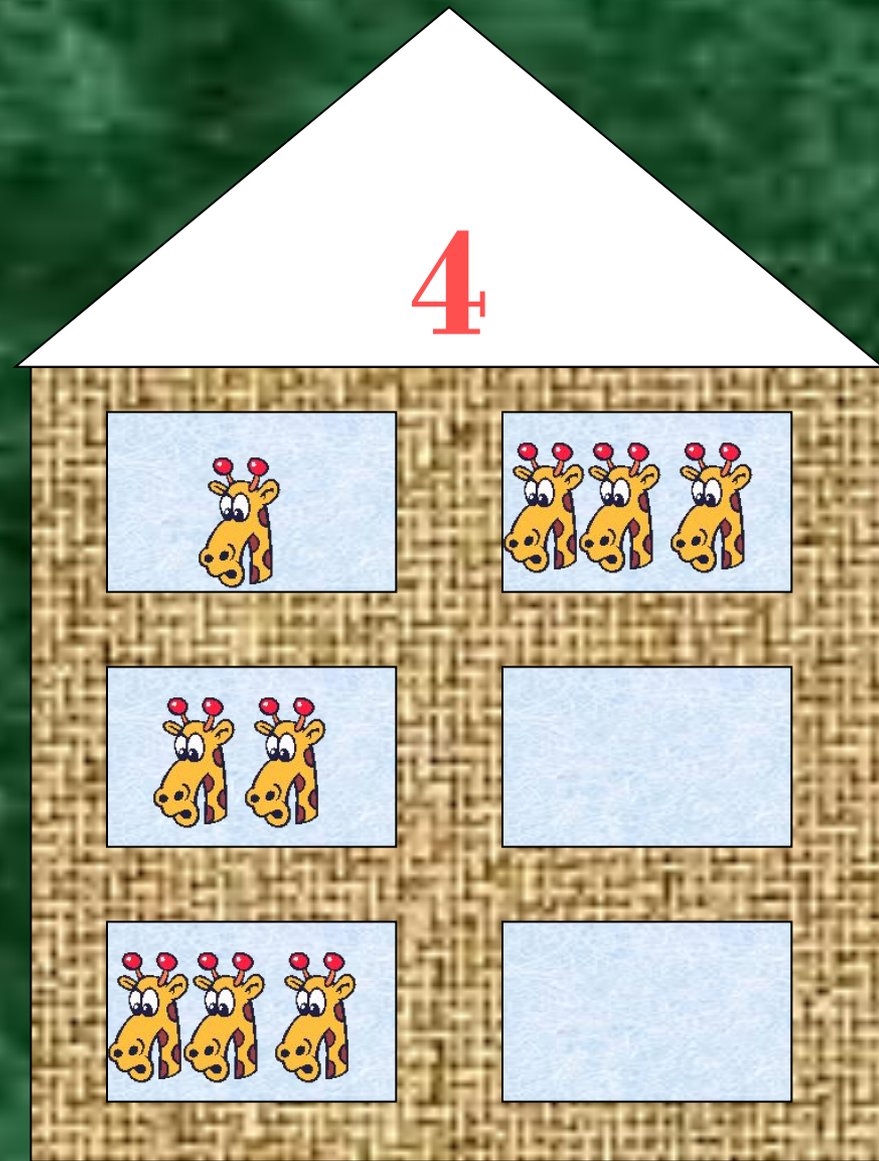
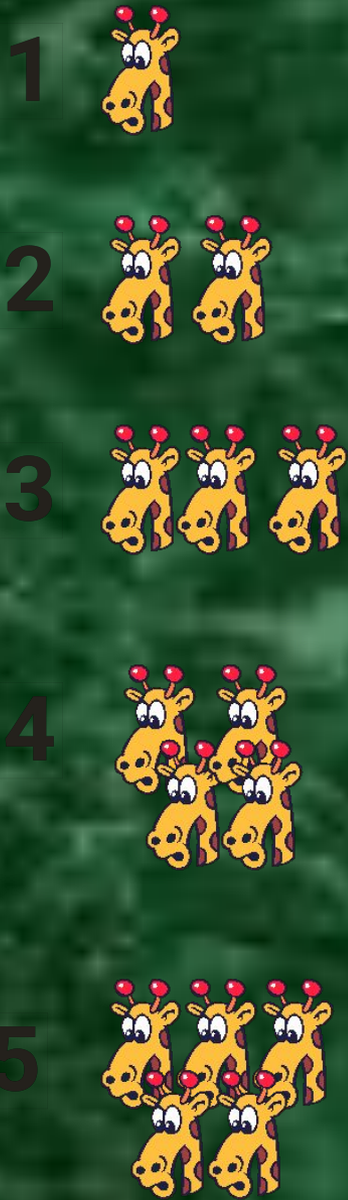


Здорово!

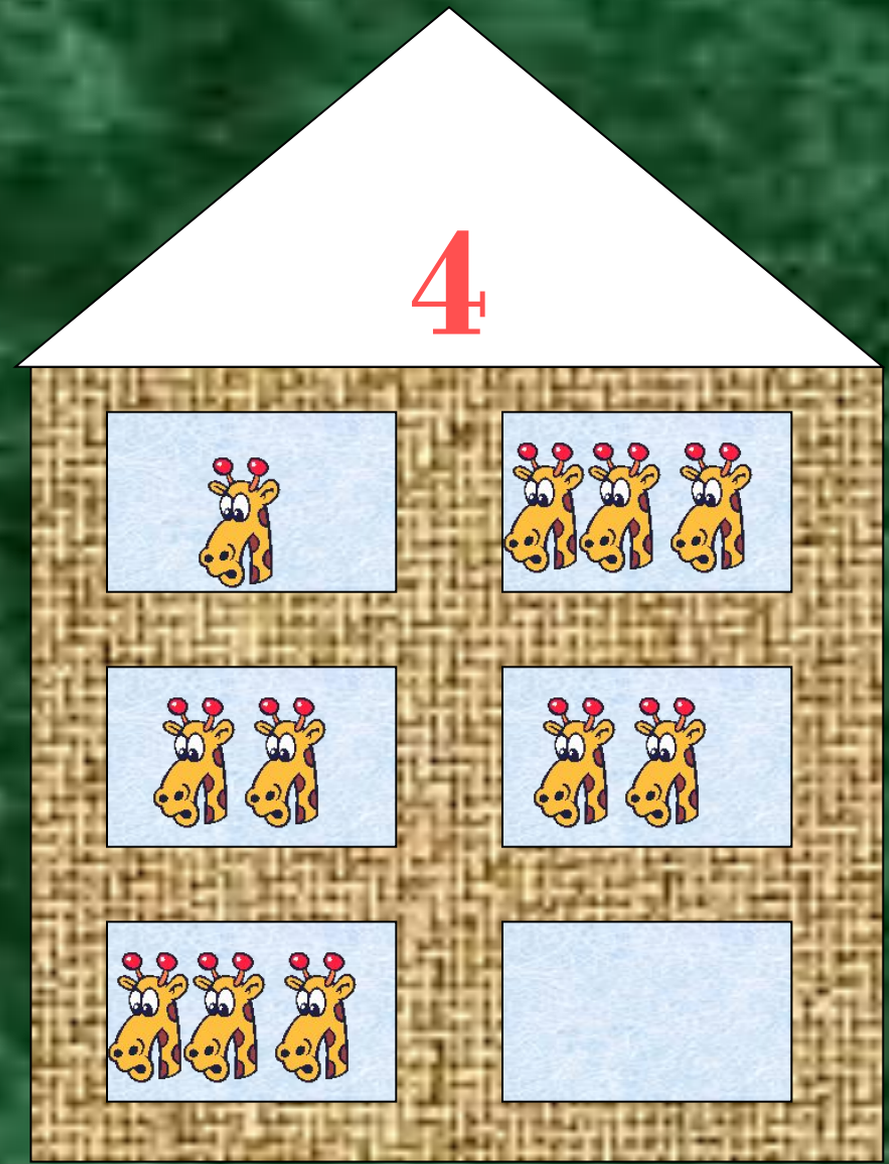
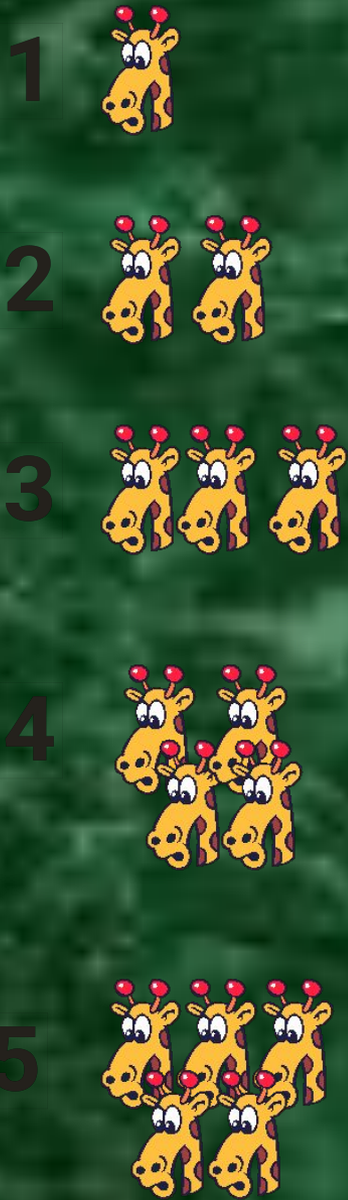
Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 4



Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 4



Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 4



Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 4

- 1 
- 2 
- 3 
- 4 
- 5 

4

1			3
2			2
3			1

превосходно!

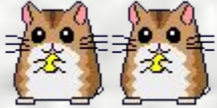


Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 5

1



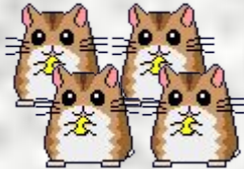
2



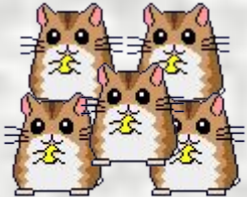
3



4



5

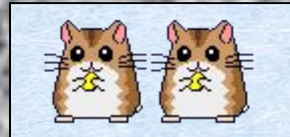


1



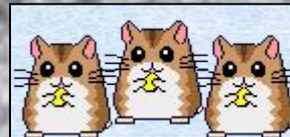
?

2



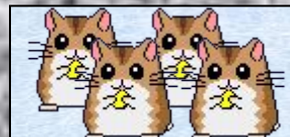
?

3



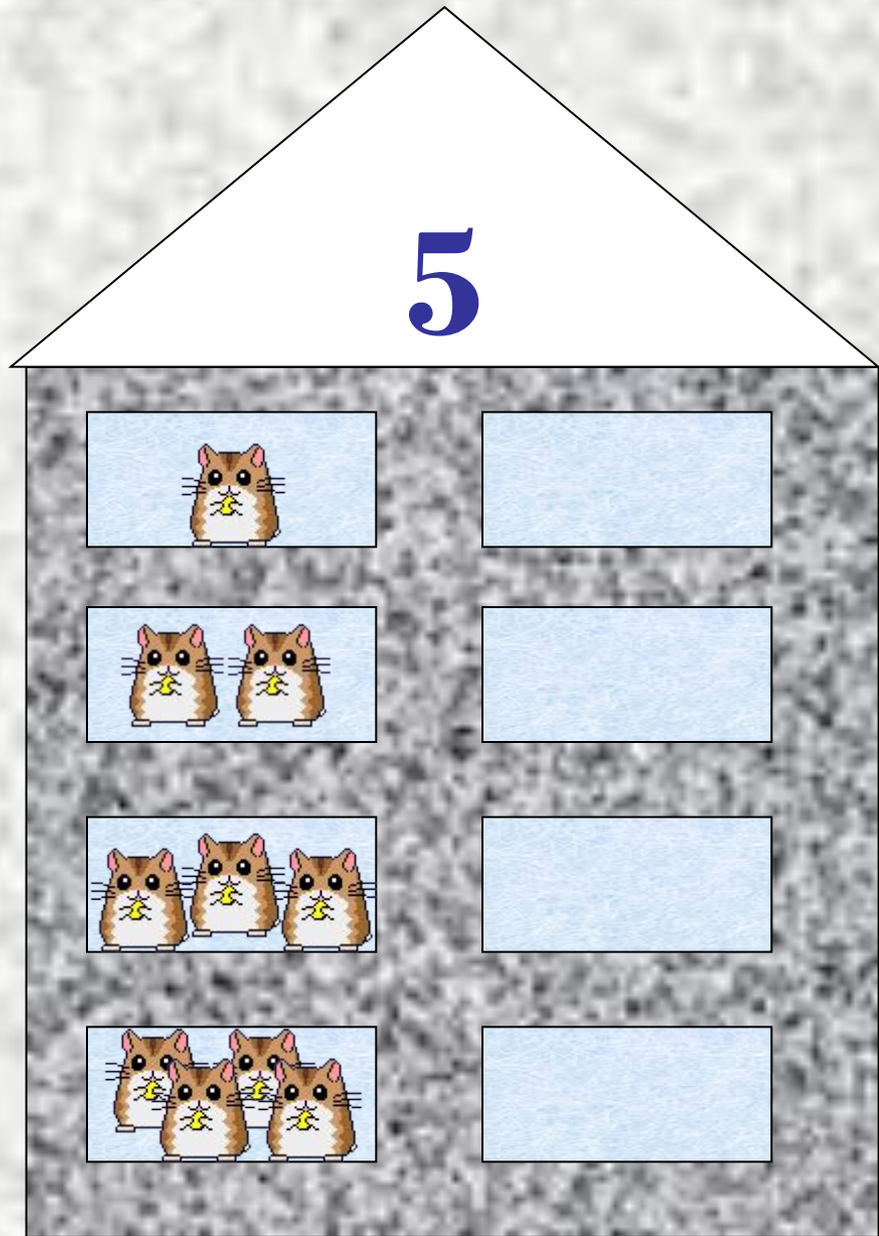
?

4



?

5

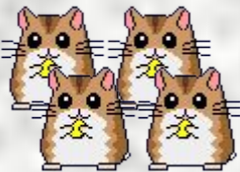


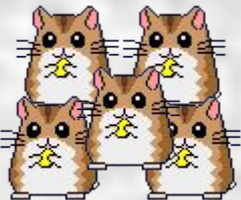
Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 5

1 

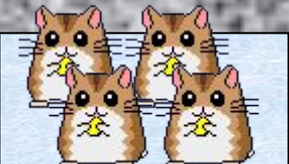
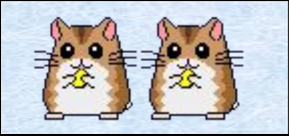
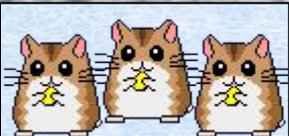
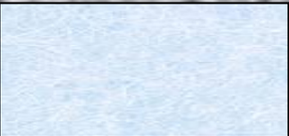
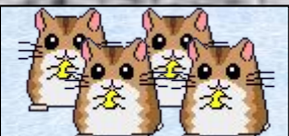
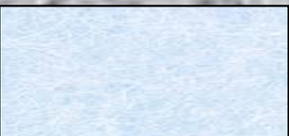
2 

3 

4 

5 

5

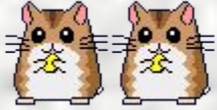
1 		4
2 		?
3 		?
4 		?

Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 5

1



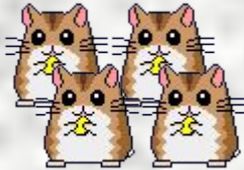
2



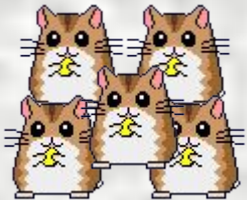
3



4



5



5

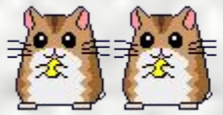
1			4
2			3
3			?
4			?

Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 5

1



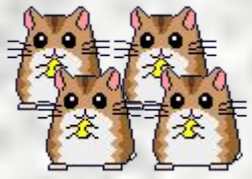
2



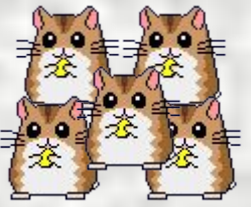
3



4



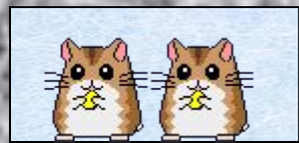
5



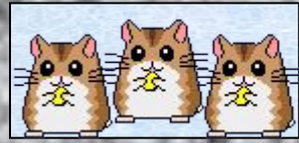
1



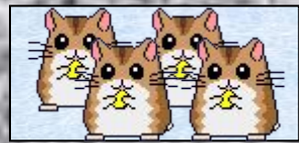
2



3

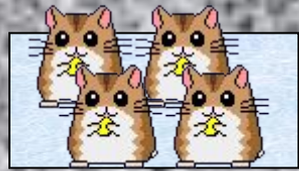


4

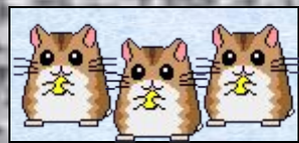


5

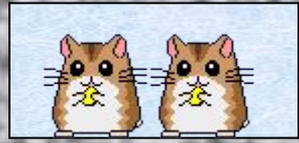
4



3



2



?

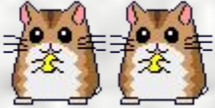


Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 5

1



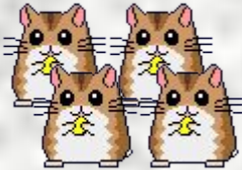
2



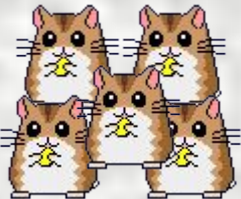
3



4



5

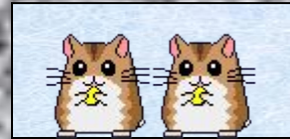


5

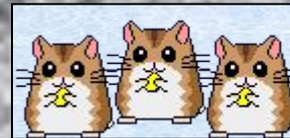
1



2



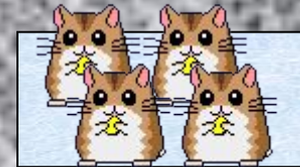
3



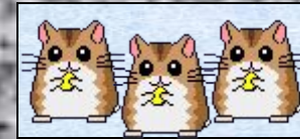
4



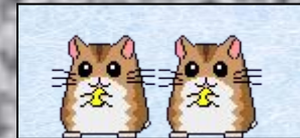
4



3



2



1



Отлично!



Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 6

1



2



3



4



5



6



1



?

2



?

3



?

4



?

5



?

6



Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 6

1



2



3



4



5



6



6

1



5

2



?

3



?

4



?

5



?

Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 6

1



2



3



4



5



6



6

1



2



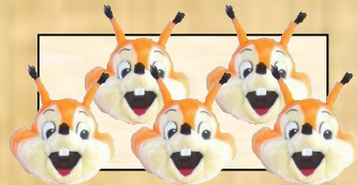
3



4



5



5

4

?

?

?



Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 6

1



2



3



4



5



6



6

1



2



3



4



5



5



4



3



?



?

Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 6

1



2



3



4



5



6



6

1



5



2



4



3



3



4



2



5



?



Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 6

1



2



3



4



5



6



6

1



5



2



4



3



3



4



2



5



1





чудесно!
чудесно!

Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 7

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	

7

1			?
2			?
3			?
4			?
5			?
6			?

Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 7

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	

7

1		
2		<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>
3		<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>
4		<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>
5		<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>
6		<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>

6
?
?
?
?
?

Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 7

1



2



3



4



5



6



7



7

1



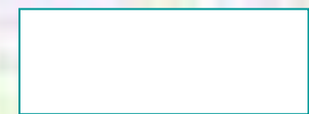
6

2



5

3



?

4



?

5



?

6



?

Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 7

1



2



3



4



5



6



7



7

1



6

2



5

3



4

4



?

5



?

6



?

Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 7

1



2



3



4



5



6



7



7

1



6

2



5

3



4

4



3

5



?

6



?

Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 7

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	

7

1			6
2			5
3			4
4			3
5			2
6		<div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 40px;"></div>	?

Выбирай цифру слева так, чтобы числа на каждом этаже составили число 7

1



2



3



4



5



6



7



7

1



6

2



5

3



4

4



3

5



2

6



1





Придумала и сделала математическую игру
преподаватель
методики математического развития
Тюменского педагогического колледжа №1

Осьмакова Марина Васильевна



Использованы отрывки из мультфильма
«Песенка мышонка»
«Союзмультфильм» 1967г.

