



Коллекция игр для устного счета

О коллекции

- Все игры интерактивные. Копированием слайда могут быть перенесены и встроены в мультимедийный урок математики в начальной школе.
- Переход от описания к игре осуществляется кликом на свободном поле слайда, либо по стрелке



Темы заданий

- Цепочки
- Числовой отрезок
- Состав числа
- Сложение и вычитание в пределах 100
- Таблица умножения
- Величины

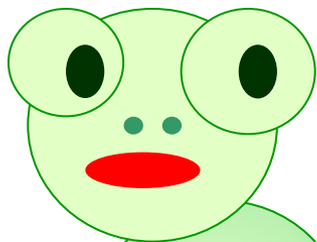


Гусеница-растеряша

- Подходит для составления цепочек чисел по заданной закономерности.



Гусеница-растеряша



2

4

6

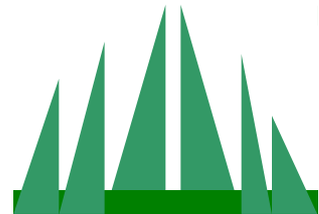
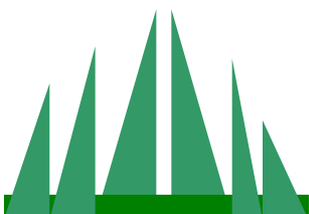
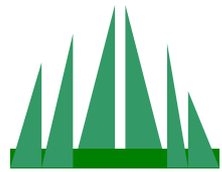
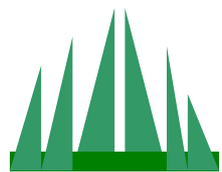
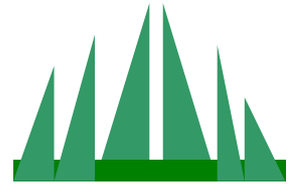
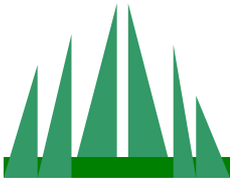
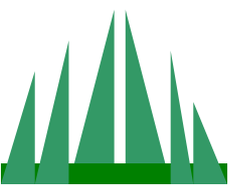
8

10

12

14

16



Волшебные примеры

- Счет на числовом отрезке.
- Фронтально, индивидуально.
- Перейти к игре



Рассади пассажиров

- Подходит для отработки состава числа.
- Форма работы - фронтально.
- *Для перемещения "пассажиров" необходимо нажимать мышкой на числа.*



Рассади пассажиров

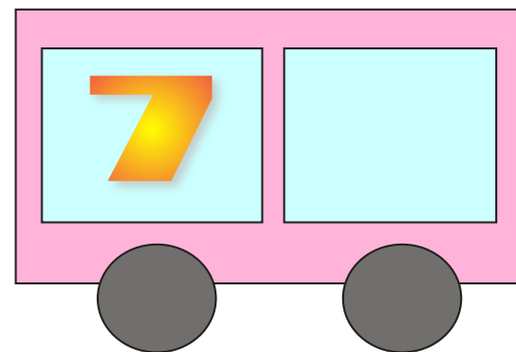
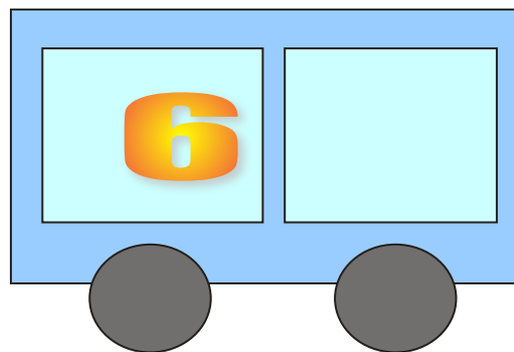
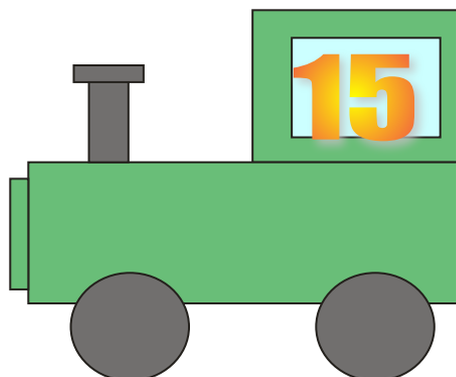
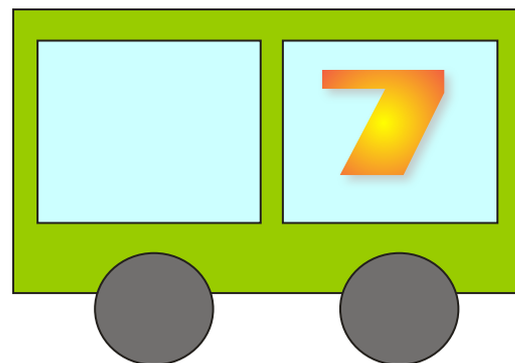
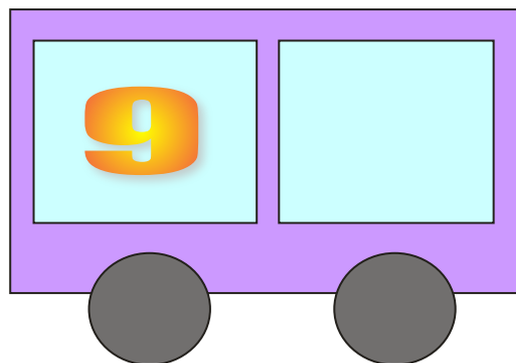
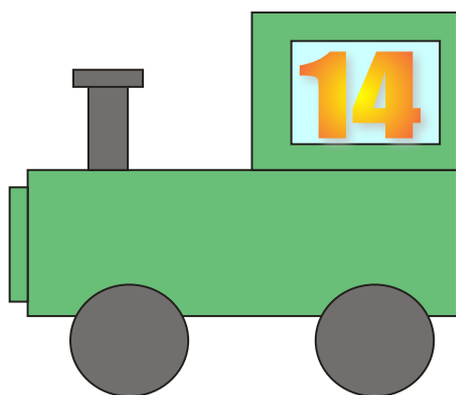
5

6

7

8

9

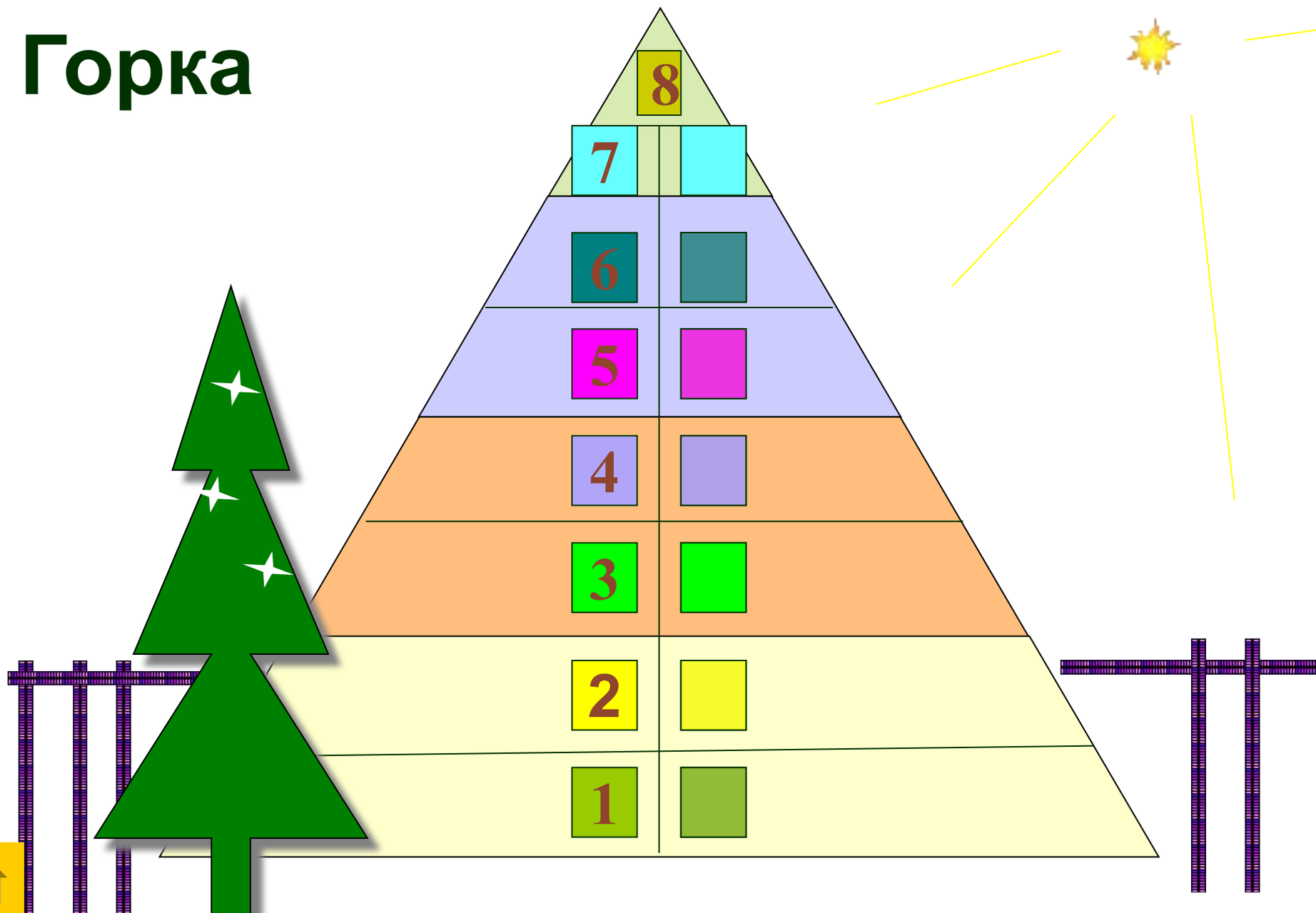


Горка

- Подходит для отработки состава числа.
- Форма проведения: фронтально.



Горка

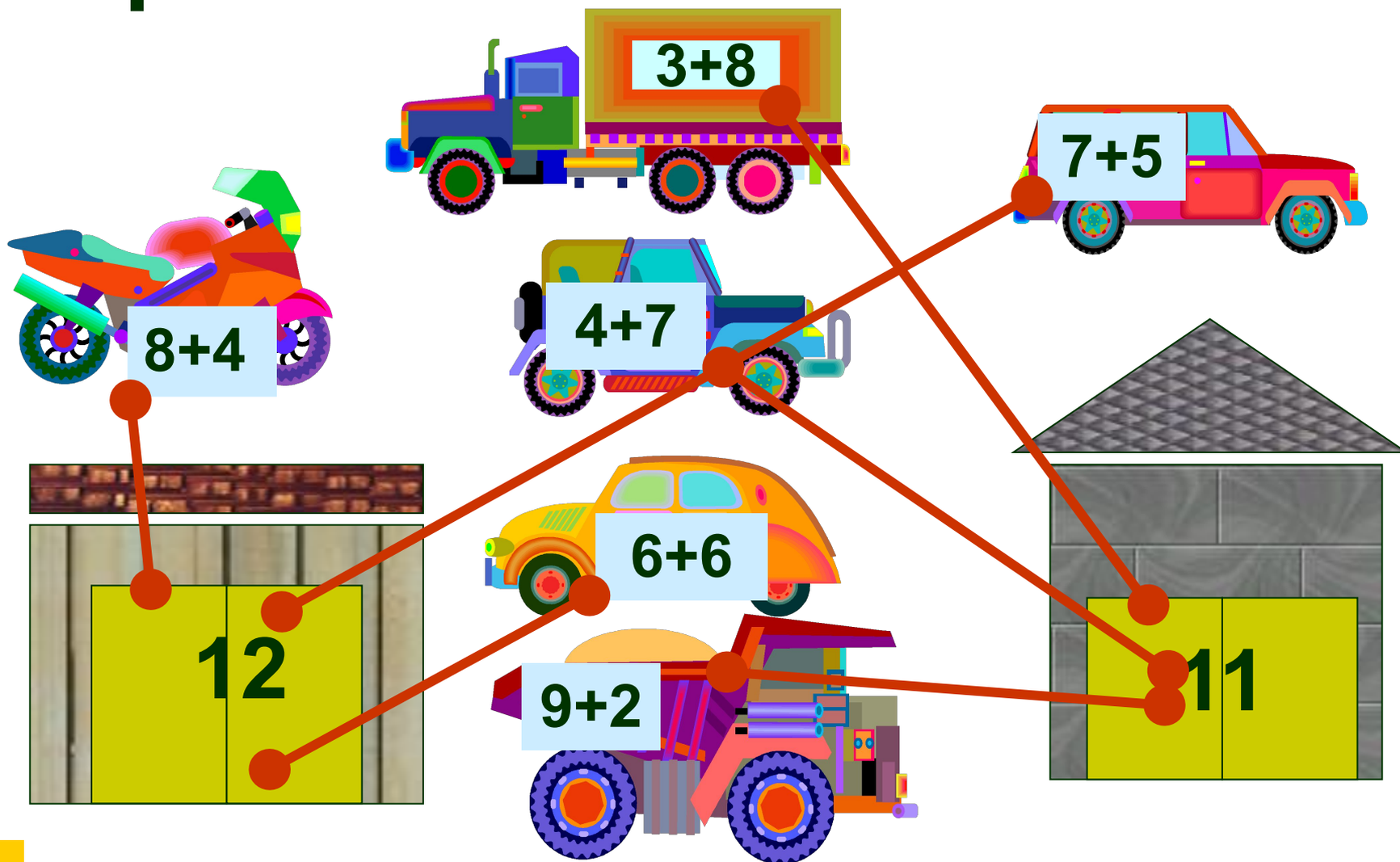


Гараж

- Подходит для отработки состава числа.
- Форма проведения: фронтально или по командам.



Гараж



Лови!

- Подходит для отработки состава числа.
- Форма проведения: фронтально.



Лови!



$12 - 3$	 9
$11 - 4$	
$16 - 8$	8 
$13 - 6$	
$14 - 7$	
$15 - 7$	8 
$10 - 3$	
$15 - 8$	
$16 - 9$	
$15 - 6$	9 
$11 - 6$	 5
$12 - 5$	



Яблоко или мухомор?

- Вычитание в пределах 100
- Фронтально, индивидуально
- Реализована возможность выбора ответа, повторного ответа в случае ошибки.
- Переход по слайдам по управляющей кнопке.
- Перейти к игре



Рыбалка

- Подходит для отработки состава числа.
- Форма проведения: фронтально.



Рыбалка

$13 - 9 = \cancel{4}$

$17 - 10 = 7$

$8 + 5 = \cancel{12}$

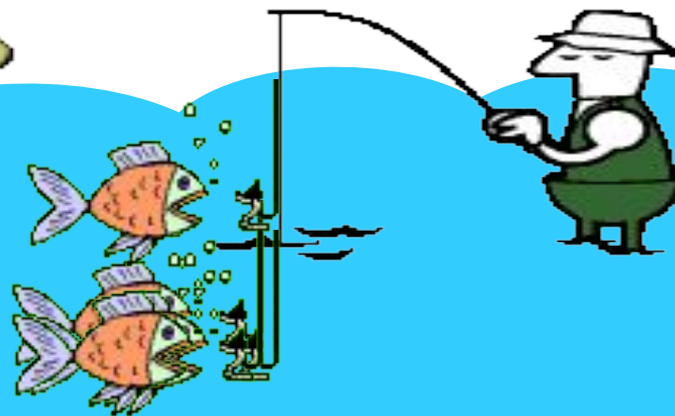
5 рыбок!

$14 - 4 = 10$

$7 + 4 = 11$

$13 - 4 = 9$

$18 - 9 = 9$



Какой улов у рыбака?



ТИР

- Состав числа.
- Форма проведения: фронтально, индивидуально.
- Для "выстрела" кликнуть по выбранной стреле.



TIP

$6 + 9$

$5 + 9$

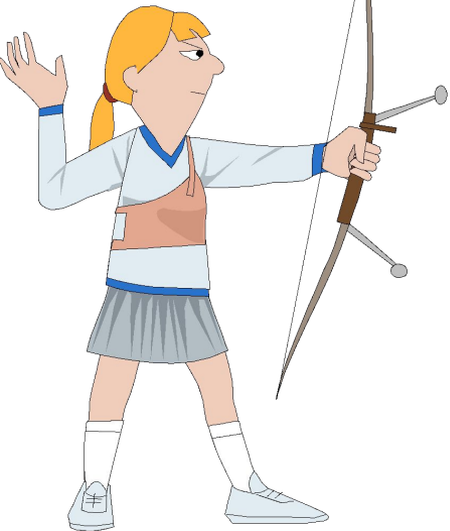
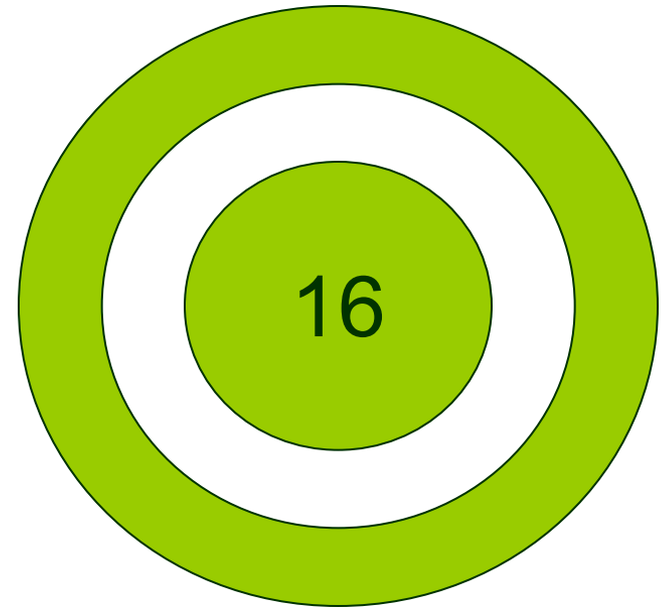
$7 + 9$

$5 + 8$

$8 + 8$

$9 + 8$

$7 + 8$



Устный счет-кроссворд

- Состав чисел второго десятка.
- Форма проведения: фронтально.
- Способствует усвоению написания числительных.
- Удобно использовать для расшифровки темы урока.

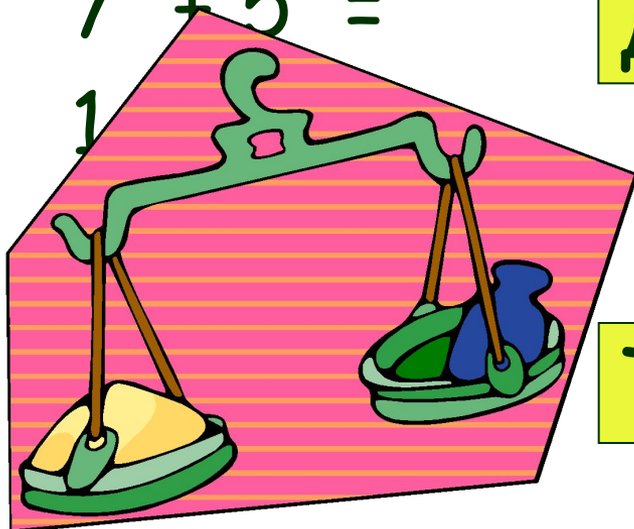


Сосчитай, разгадай!

$16 - 8 =$

$7 + 5 =$

1



В	О	С	Е	М	Ь				
Д	В	Е	Н	А	Д	Ц	А	Т	Ь
		Ш	Е	С	Т	Ь			
		Д	Е	С	Я	Т	Ь		
Т	Р	И	Н	А	Д	Ц	А	Т	Ь



Наряди ёлку

- Вычитание из круглого числа.
- Форма проведения: фронтально, индивидуально.



Наряди ёлку

20 - 7

30 - 9

40 - 6

50 - 2

60 - 5

70 - 4

80 - 8

90 - 3

С Н О В Ы М Г О Д О М !



Математический баскетбол

- Сложение и вычитание в пределах 100.
- Формы проведения:
 - фронтально, индивидуально или по командам (мячи верхнего и нижнего ряда)
 - реализована возможность произвольного выбора мячей. Для "броска" кликнуть мышкой по выбранному мячу.



Математический баскетбол



$30 + 7$



$25 + 5$



$32 - 12$



$64 + 4$



$80 - 7$



$28 - 10$



$45 - 29$



$53 + 7$



$59 - 9$



$90 + 9$



Помоги белке собрать жёлуди

- Действия с круглыми числами.
- Форма проведения: фронтально, индивидуально.



Помоги белке собрать жёлуди

■ $100 - 40 =$ 

■ $30 + 70 =$ 

■ $50 - 30 =$ 

■ $40 + 40 =$ 

■ $60 - 50 =$ 



$90 - 30 = 60$



$70 + 10 = 80$



Посади воздушные шары

- Сложение и вычитание в пределах 100.
- Форма проведения: фронтально, индивидуально.
- Произвольный выбор последовательности выполнения задания. Выбрать шар и кликнуть кнопкой мыши.



Посади воздушные шары

$56+5$



$22+22$



$40 - 5$



$26-14$

$31- 2$

$8+32$

50

44

29

40

35

12

61



Помоги Золушке

- Вычитание в пределах 100.
- Фронтально, индивидуально.
- Реализована возможность выбора ответа, повторного ответа в случае ошибки.
- Переход по слайдам по управляющей кнопке
- Перейти к игре



Собери яблоки

- Сложение и вычитание в пределах 100.
- Форма проведения:
 - по командам (сбор яблок в 2 корзины)
- Реализована возможность выбора ответа, повторного ответа в случае ошибки.
- Перейти к игре



Расшифруй запись

- Сложение и вычитание в пределах 100.
- Введение новой темы, термина.
- Форма проведения: фронтально, индивидуально.



Расшифруй запись

5	10	2	39	8	77	2	40	77

$14 - 9 \rightarrow$

У

$10 + 0 \rightarrow$

М

$80 - 3 \rightarrow$

е

$19 + 20 \rightarrow$

О

$36 + 4 \rightarrow$

И

$75 - 73 \rightarrow$

Н

$24 - 16 \rightarrow$

Ж



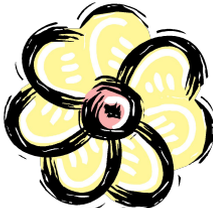
Собери букет

- Сложение и вычитание в пределах 100.
- Форма проведения: фронтально.



Собери букет

$17 - 7 =$ 

$12 + 4 = 16$ 

$28 - 7 =$ 

$44 + 4 = 48$  $19 - 5 = 14$

$35 + 6 = 4$  $15 + 3 = 18$ 



Зайкина прогулка

- Сложение и вычитание в пределах 100.
- Форма проведения: фронтально.
- "Круговые" примеры (ответ предыдущего примера - начало следующего).
- Для перемещения зайца необходимо кликать на елочке со следующим примером.



Зайкина прогулка

$15 - 6$

$35 - 20$

$49 - 7$

$9 + 40$

$42 - 10$

$32 + 50$

$82 - 60$

$22 + 13$

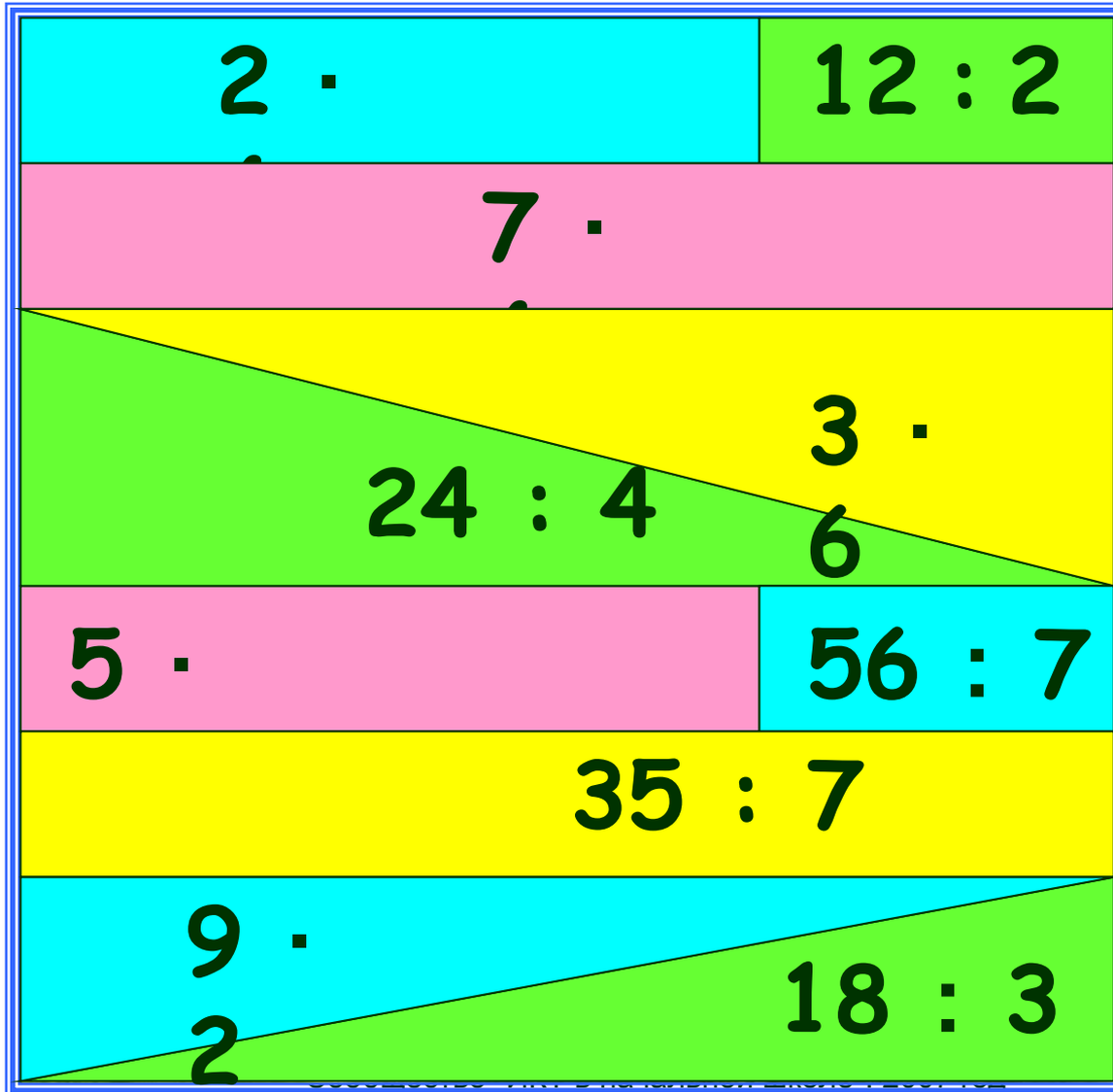


В гостях у сказки

- Таблица умножения.
- Форма проведения: фронтально, индивидуально.
- После решения кликнуть по примеру мышкой, откроется часть иллюстрации к сказке.



"Стойкий оловянный солдатик" К. Андерсен



Где чья пристань?

- Таблица умножения.
- Форма проведения: фронтально, индивидуально.
- Произвольный порядок выполнения заданий.

Для перемещения катера кликнуть по нему мышкой.





10 : 5 Где чья пристань?

20



10 ·

8



2 ·

16

2



12 : 1

10



3 ·

6



2

12

8 ·

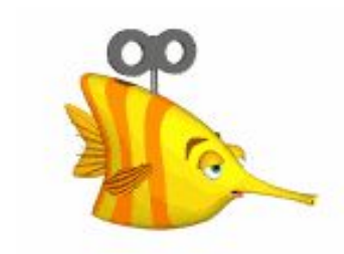
16 : 2

2



Рыбалка

- Табличные случаи умножения.
- Фронтально, индивидуально.
- Перейти к игре



Веселые ромашки

- Табличные случаи умножения.
- Фронтально, индивидуально.
- Перейти к игре



Пчёлка

- Арифметические действия в пределах 100.
- Форма проведения: фронтально.



Пчёлка





Помоги Колобку домой вернуться

- Величины.
- Форма проведения: фронтально.



Помоги Колобку домой
Спасибо вернуться
за помощь!

