

$$\boxed{1} \boxed{2} + \boxed{3} = \boxed{1} \boxed{0} + \boxed{2} + \boxed{3}$$

Конкретный смысл  
действия деления.



Математика  
2 класс  
Моро М. И.

Расставьте знаки  
арифметических действий:

$$50 * 42 * 3 = 11$$

$$69 * 11 * 57 = 23$$

$$11 * 0 * 11 = 22$$

Расшифруйте ребусы:

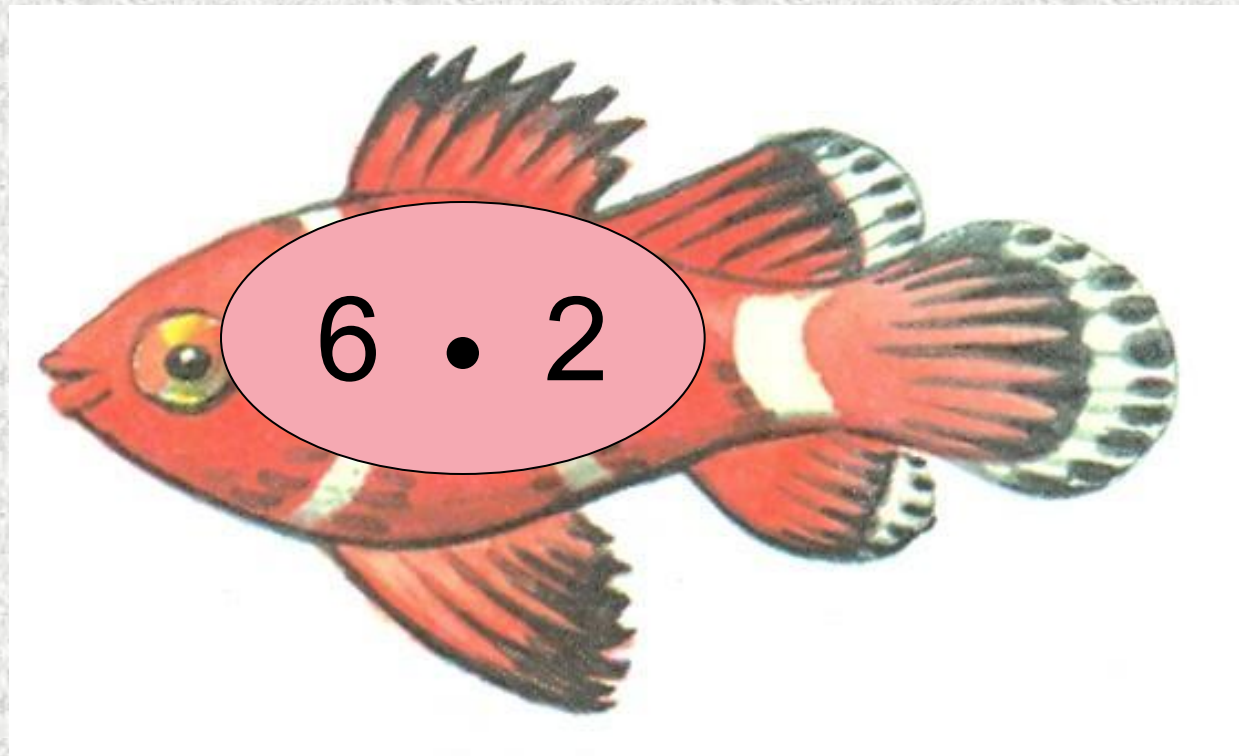
0 5

7 СОТ  
I


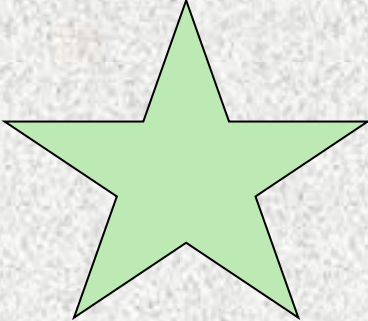
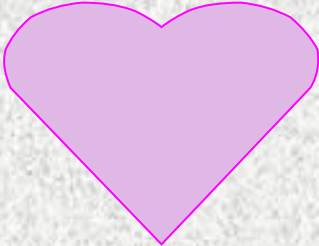
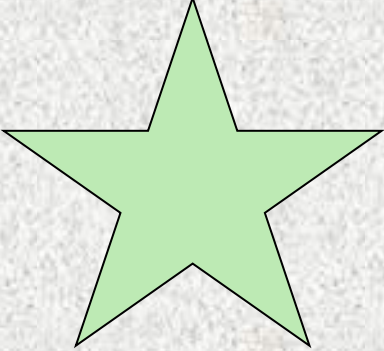
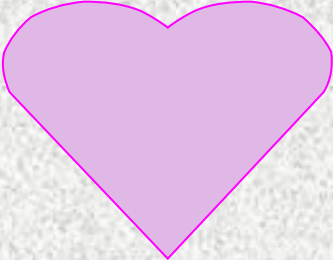



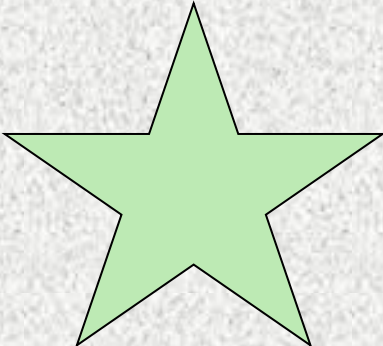
ПИ 100 ЛЕТ

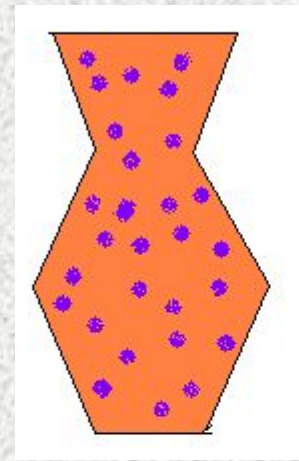
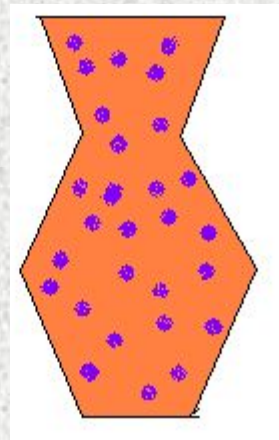
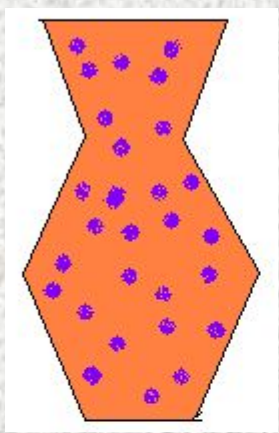
трибуна  
3 БУНА  
и

# Поймайте рыбок

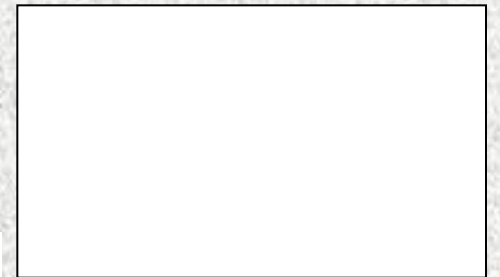
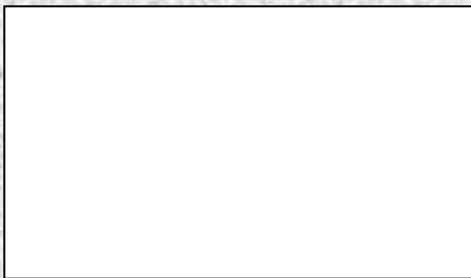
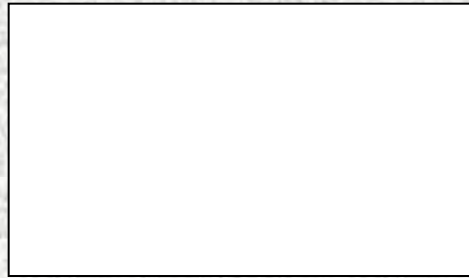


# Заполните пустую клетку

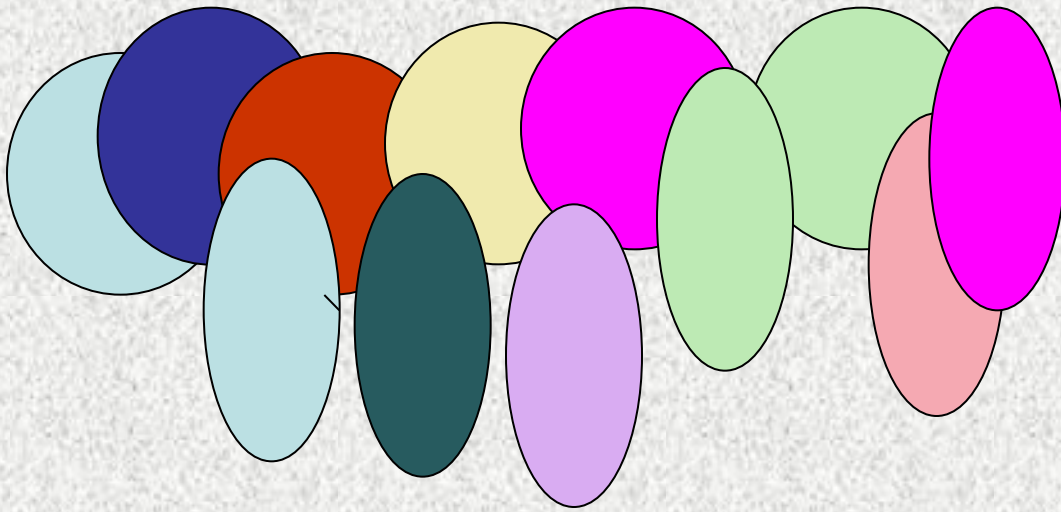
		
		
		



$$9 : 3 = 3 \text{ ( T. )}$$



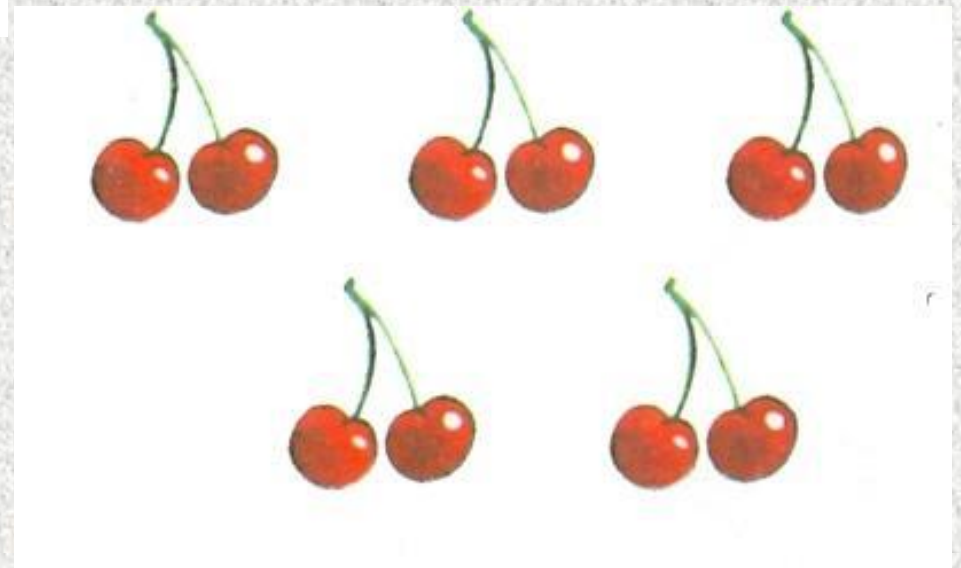
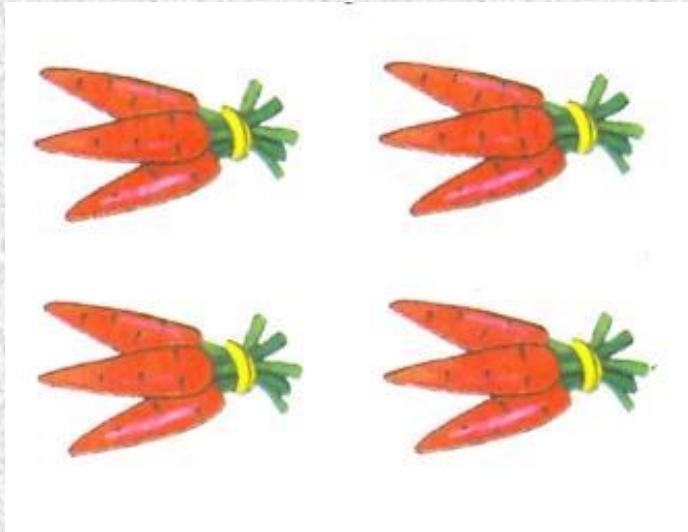
$$10 : 5 = 2 (3.)$$



$$12 : 4 = 3 \text{ (ш.)}$$



# Составить задачу и решить



# Решите задачу

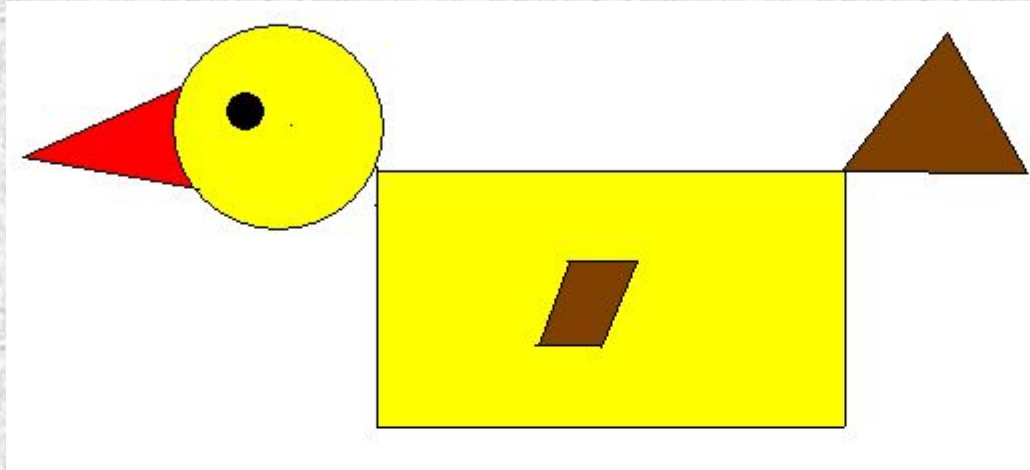
П. – 25 мин.

В. - ? на 5 мин. б.

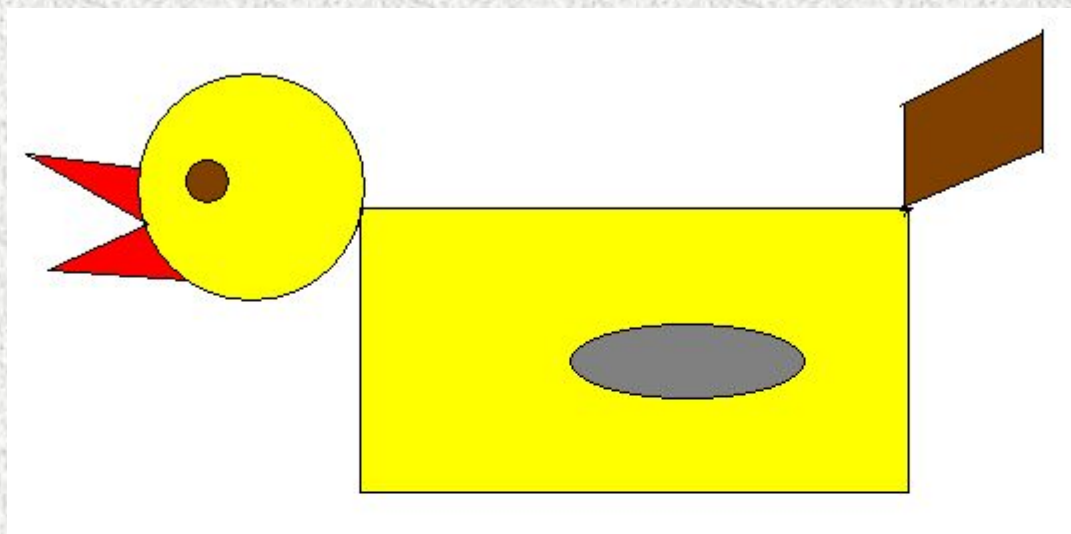


?

Из каких фигур состоит?



Что изменилось?



Презентацию составила  
учитель начальных классов  
Никольской СОШ  
Новоусманского района  
Воронежской области  
Богатырева Галина Васильевна