

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

Конкретный смысл
действия деления.



Математика
2класс
Моро М. И.

Расставьте знаки
арифметических действий:

$$50 * 42 * 3 = 11$$

$$69 * 11 * 57 = 23$$

$$11 * 0 * 11 = 22$$

Расшифруйте ребусы:

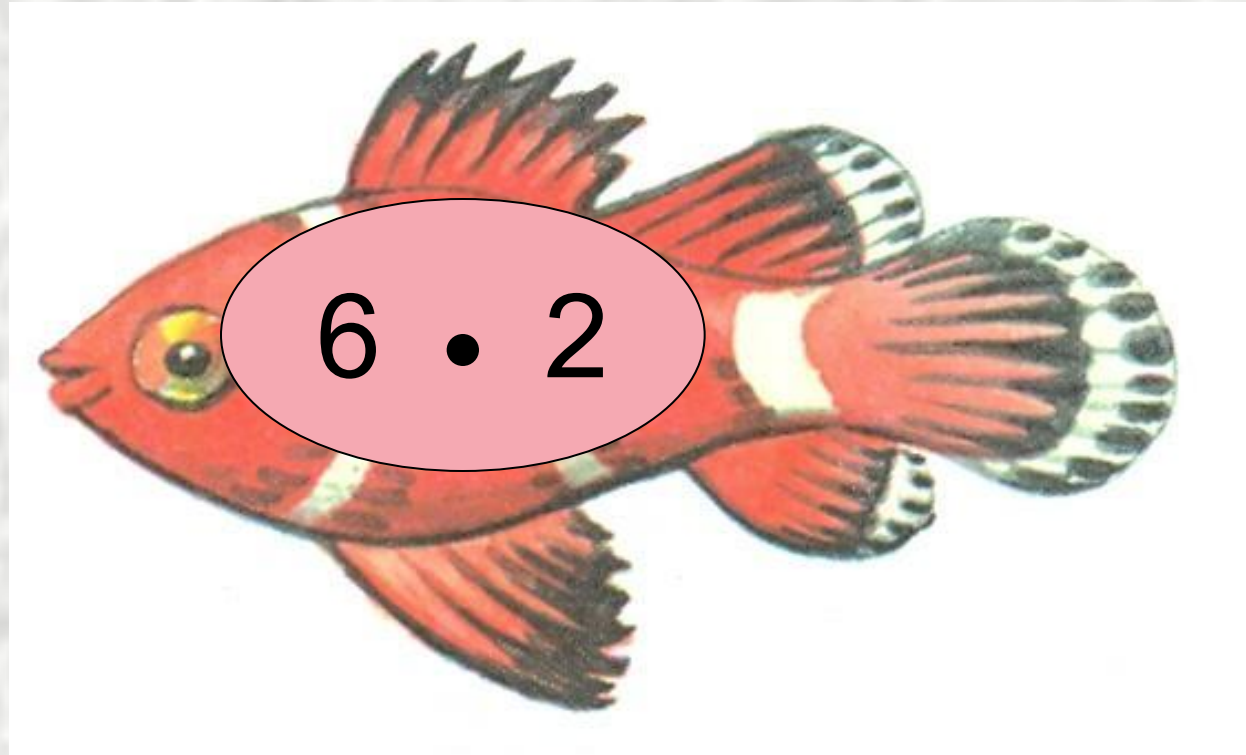
0 5

7 С О Т
|


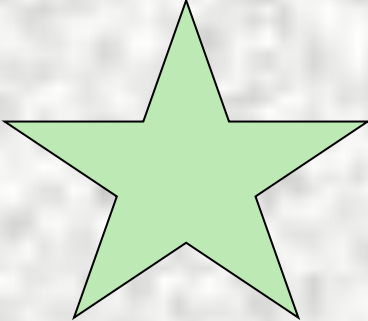
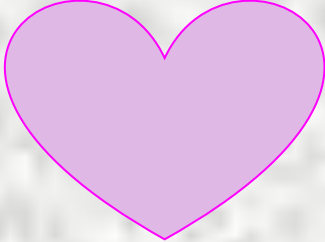
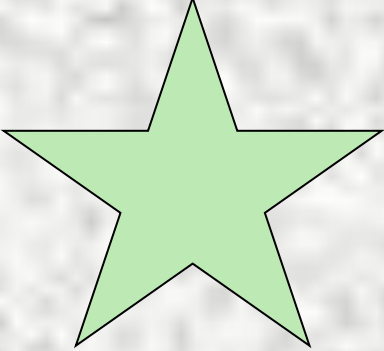
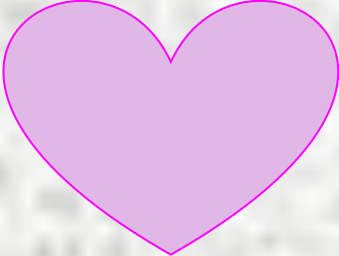



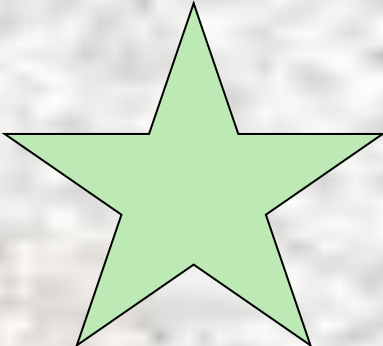
П И 100 Л Е Т

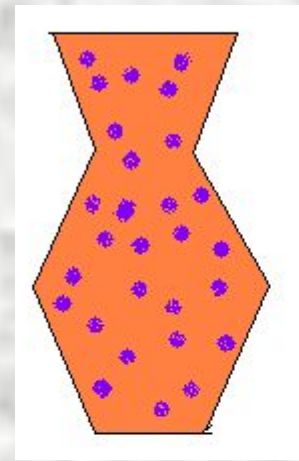
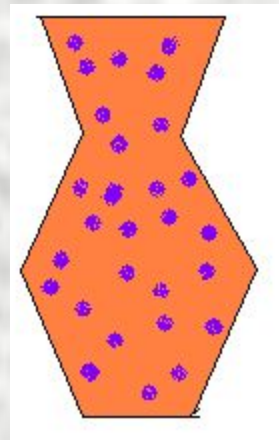
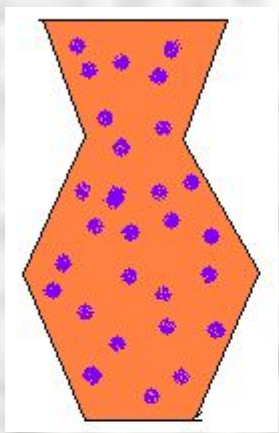
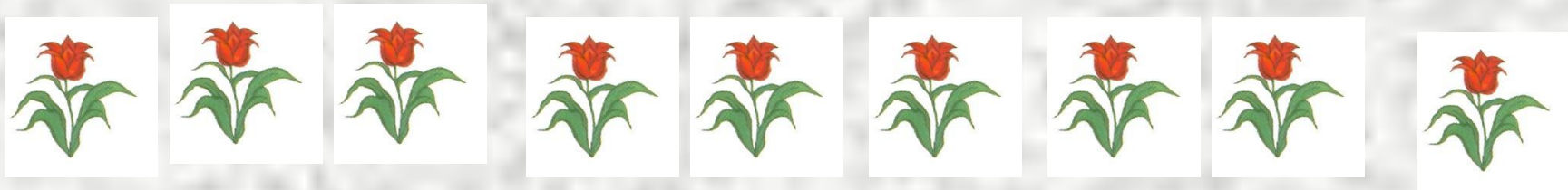
т р и б у н
3 Б У Н А
и

Поймайте рыбок

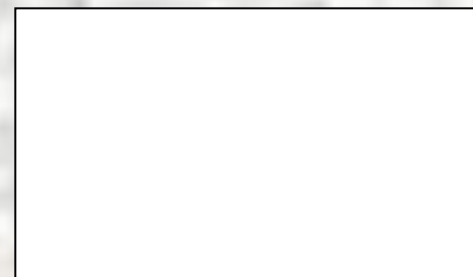
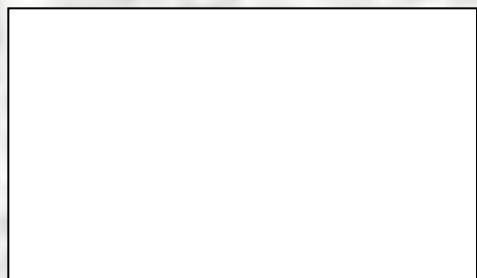
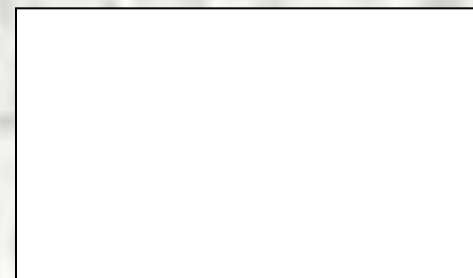
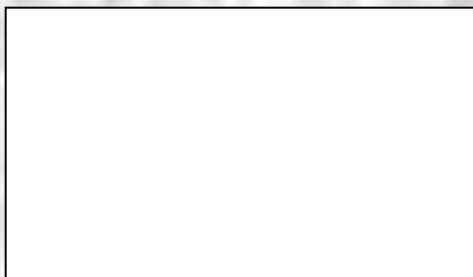
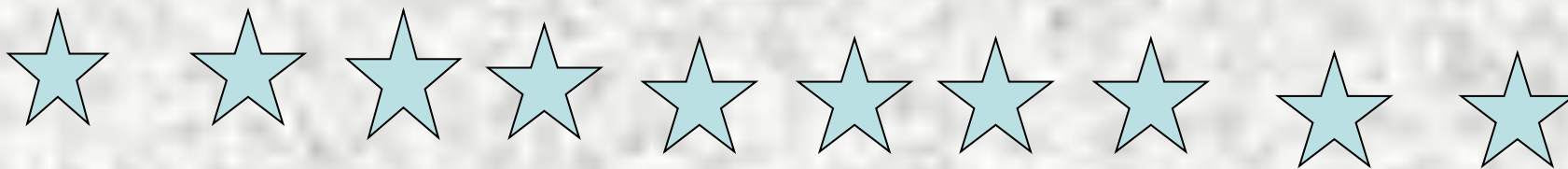


Заполните пустую клетку

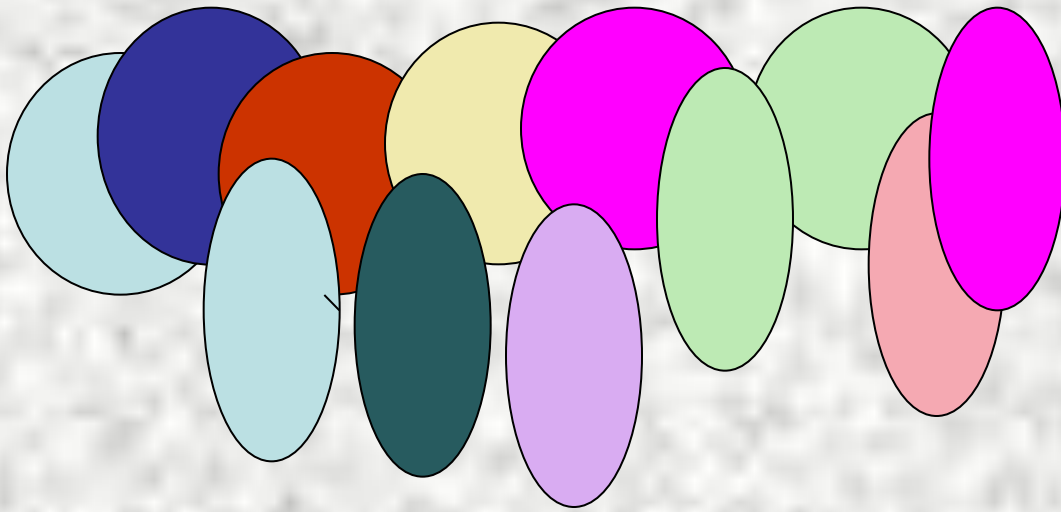
		
		
		



$$9 : 3 = 3 \text{ (T.)}$$

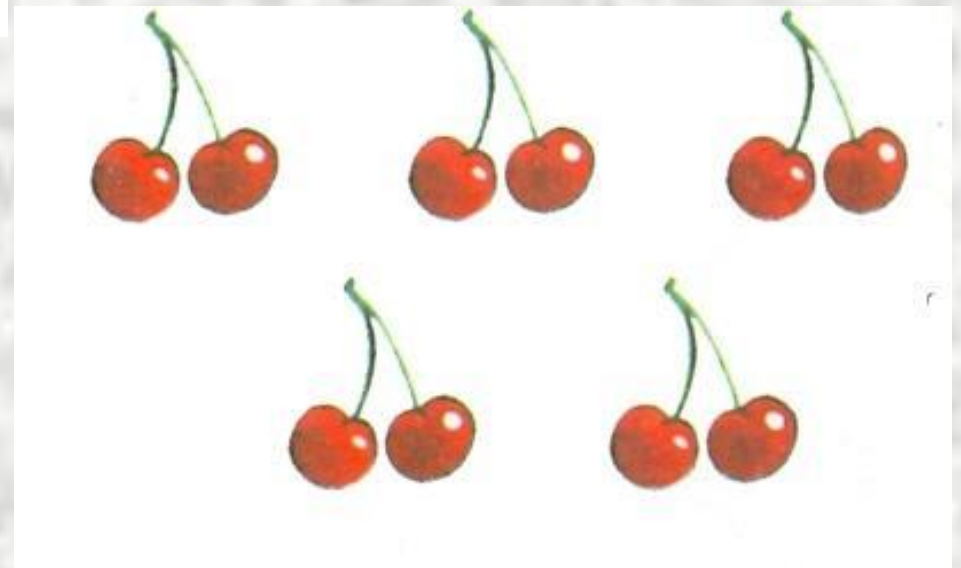
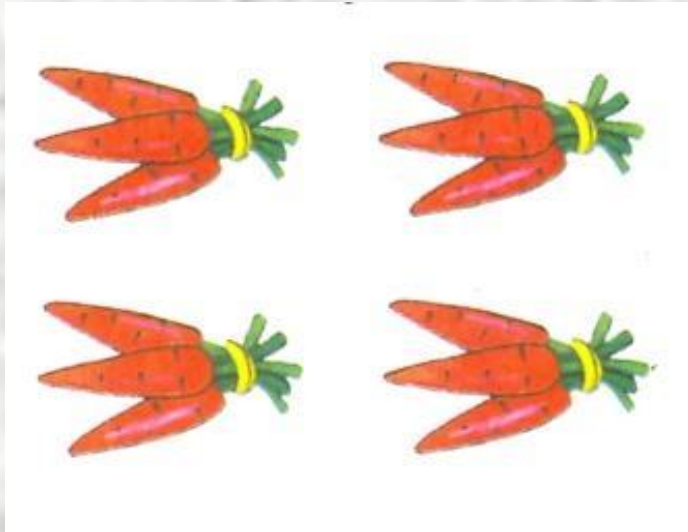


$$10 : 5 = 2 (3.)$$



$$12 : 4 = 3 \text{ (ш.)}$$

Составить задачу и решить



Решите задачу

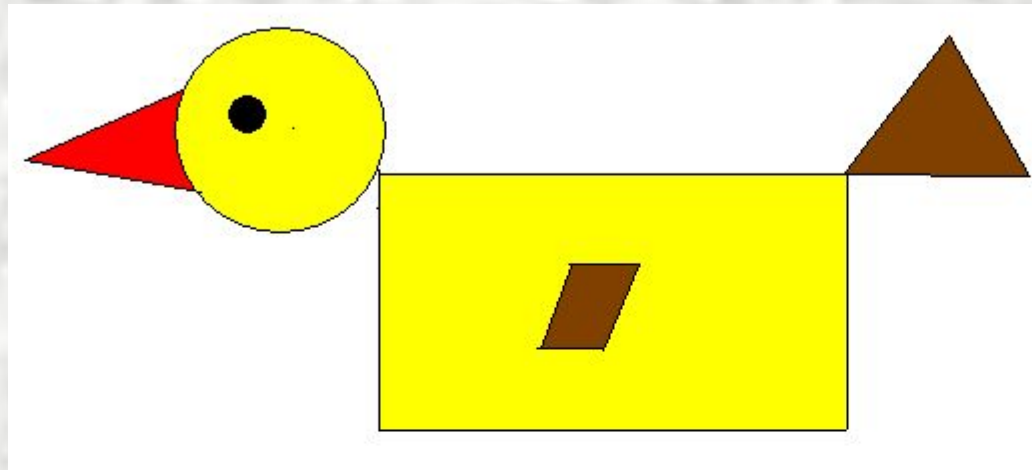
П. – 25 мин.

В. - ? на 5 мин. б.

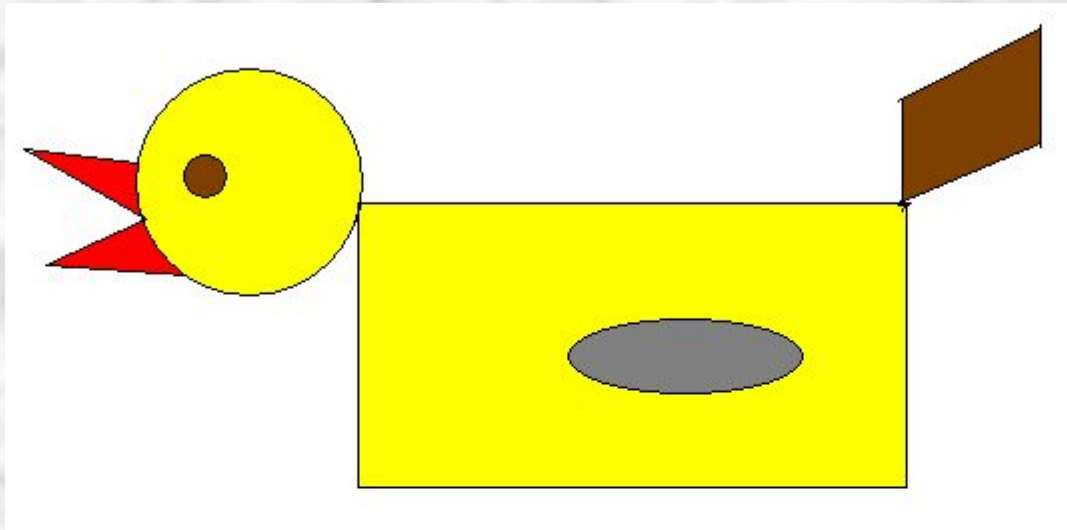


?

Из каких фигур состоит?



Что изменилось?



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