

**Город  
первого  
десятка**

**Остановка первая**

**Улица Циферная**

**0 1 2 3 4 5 6 7 8 9**

**Остановка вторая**

**Улица**

**Загадкина**

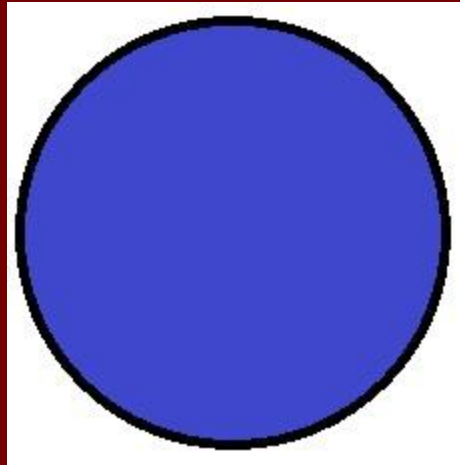
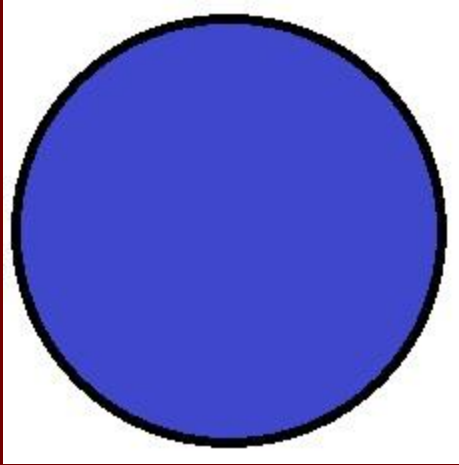
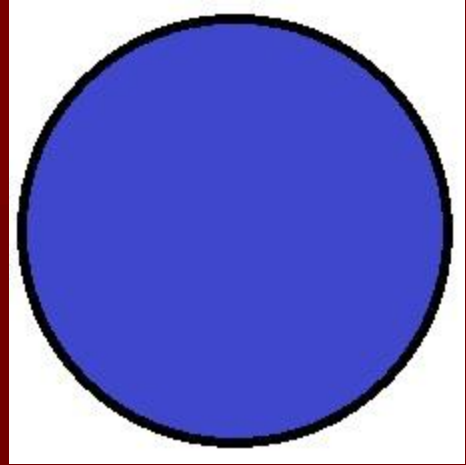
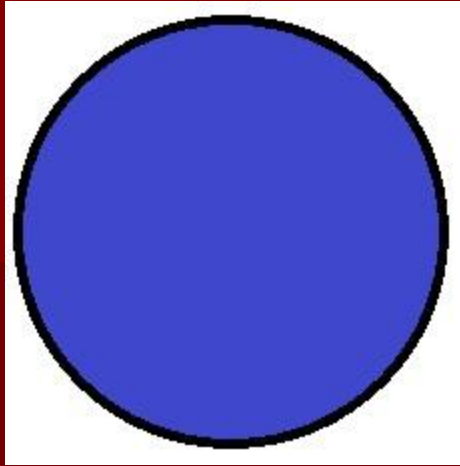
**? ? ? ? ? ? ? ? ?**

**Остановка третья**

**Улица**

**Зарядкина**











**Остановка четвёртая**

*Улица*

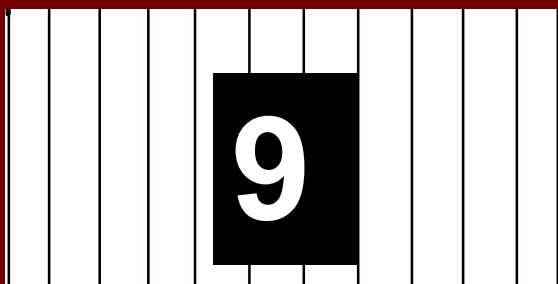
*математических*

*игр*

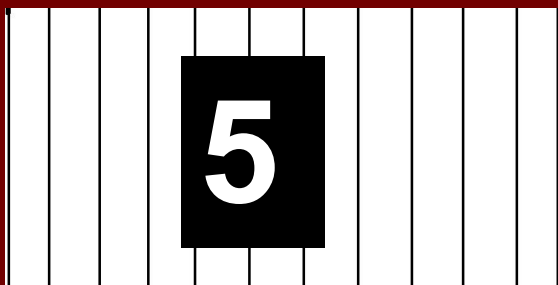
10



$$1+8$$



$$7-2$$



$$3+4$$

**по2л**

**подвал**

**7я**

**семья**

132

тир

три

**40a**

**сорока**

**Остановка пятая**

**Улица**

**Математических**

**Знаков**

**+ - =**



**Остановка шестая**

**Улица**

**Сказочная**

$$5 + 3 = ?$$

$$5 + 3 = 8$$

$$9-4=?$$

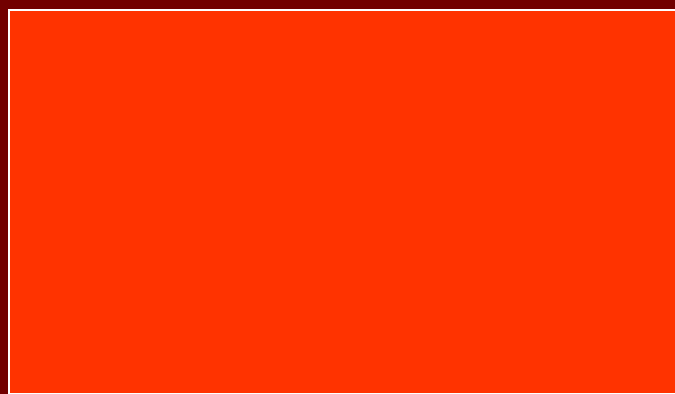
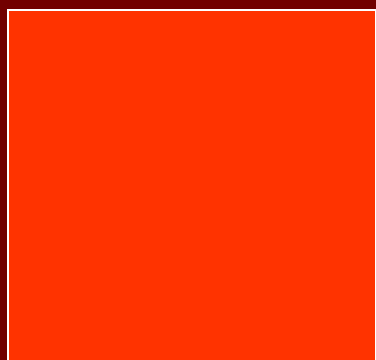
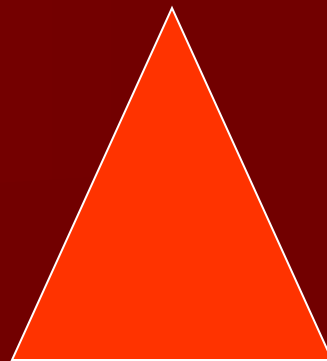
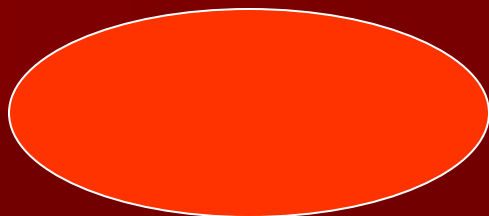
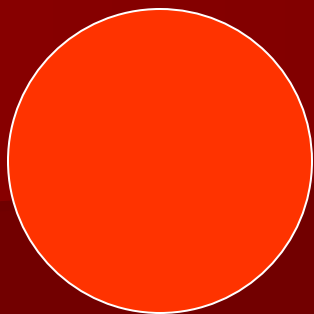
$$9-4=5$$

**Остановка седьмая**

**Улица**

**Геометрических**

**Фигур**



**СПАСИБО!**