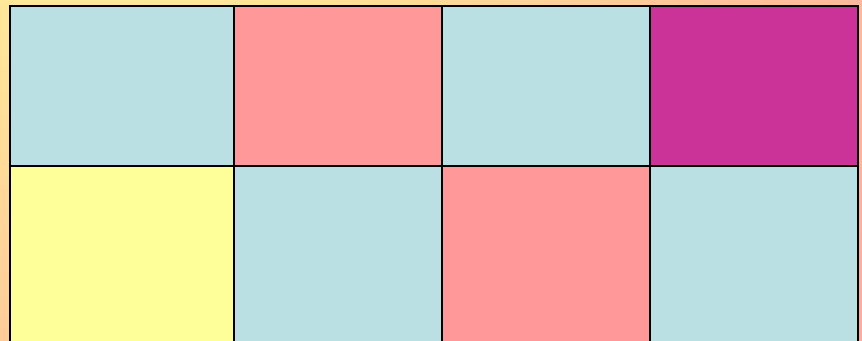
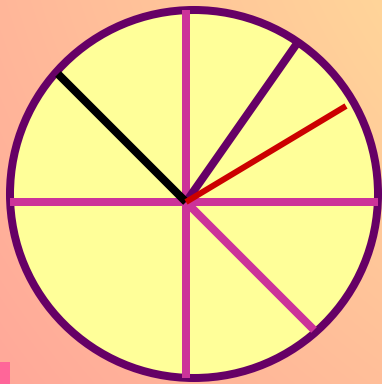


# Обыкновенные дроби



## *Немного истории*

**Дроби появились в глубокой древности.**

**При разделе добычи, при измерениях величин  
люди встретились  
с необходимостью ввести дроби.**

**В Древнем Египте использовали дроби, у которых  
в числителе стояла единица:  $1/2$ ;  $1/3$ ;  $1/28$ .**

**В Древнем Вавилоне предпочитали, наоборот, -  
постоянный знаменатель, равный 60.**

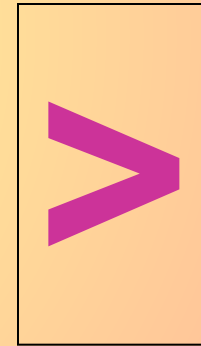
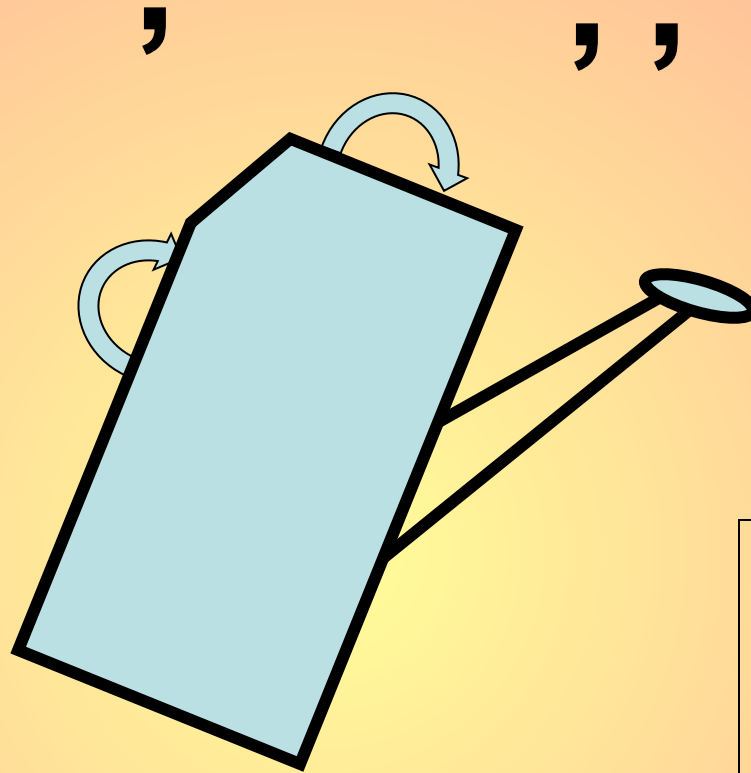
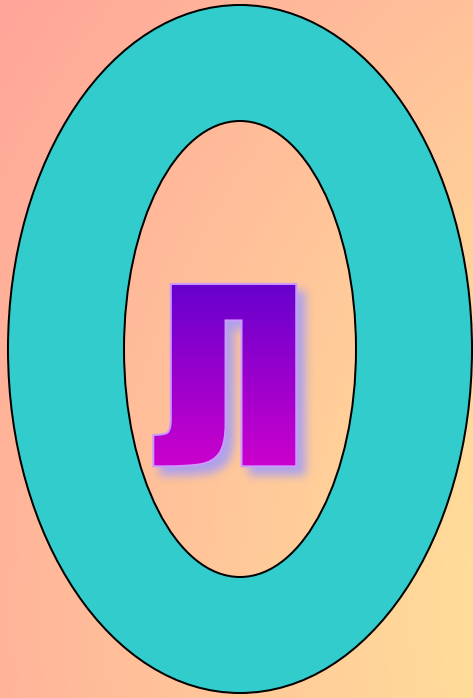
**Действия над дробями в средние века считались  
самой сложной областью математики.**

Расшифруйте анаграммы:

**б р р ѓ ѓ**

**ц ц с н е н л л д д**

**з м н а з н е ы л а т е е а т е ь**



умножение

$$3\frac{1}{2}$$

$$1\frac{1}{2}$$

деление

$$\frac{3}{4}$$

8

сложение

$$\frac{5}{8}$$

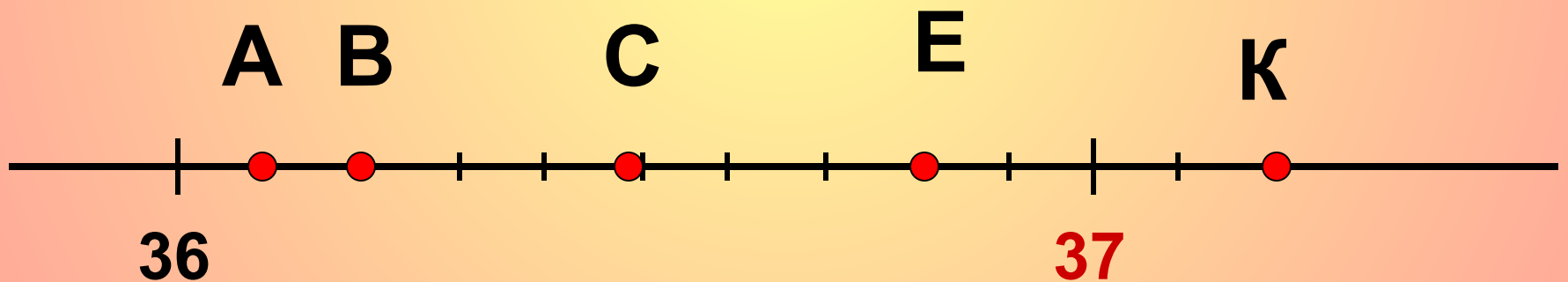
вычитание

$$\frac{7}{16}$$

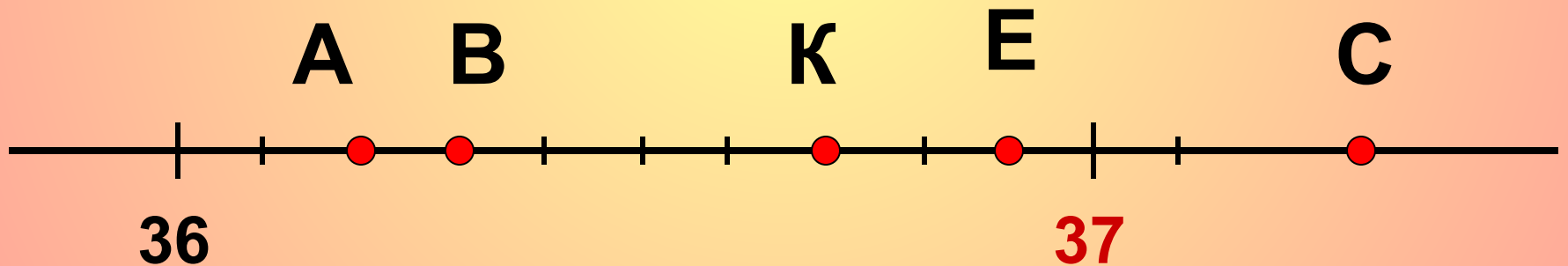
возведение  
в степень

2

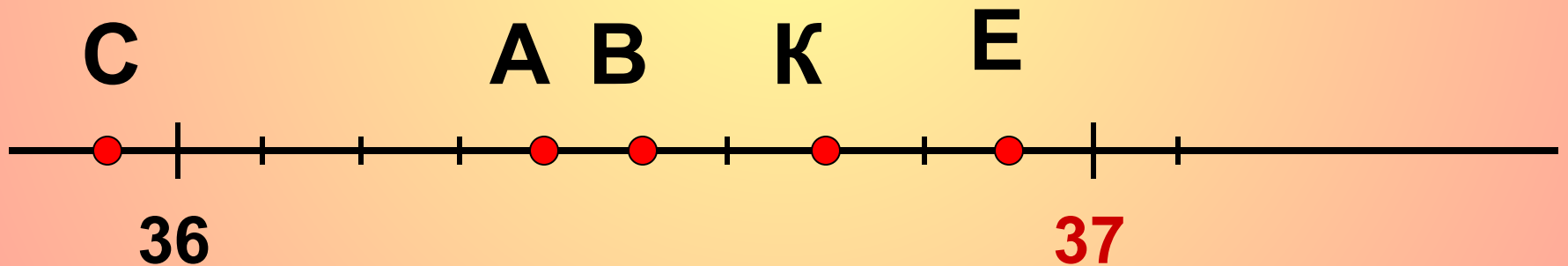
*Определить температуру спортсменов  
Антонова, Васильева, Сергеева, Егорова,  
Куликова.*



***Определить температуру спортсменов  
Алексеева, Вахрушева, Степанова,  
Емельянова, Калинина.***



*Определить температуру спортсменов  
Андреева, Викулова, Смирнова, Елисеева,  
Коршунова.*





**Определить температуру спортсменов  
Александрова, Владимирова, Семенова,  
Ефимова, Кузьмина.**

