

# Устный счет

Умножение десятичных дробей

# Устный счет

Умножение десятичных дробей

$$2,7 \cdot 5 = 13,5$$

$$0,23 \cdot 0,3 = 0,069$$

$$0,07 \cdot 20,4 = 1,428$$

$$0,25 \cdot 0,04 = 0,01$$

# Устный счет

Умножение десятичных дробей

$$0,7 \cdot 0,1 = 0,07$$

$$0,2 \cdot 0,01 = 0,002$$

$$0,01 \cdot 80 = 0,8$$

$$0,005 \cdot 0,1 = 0,0005$$

# Устный счет

Деление десятичных дробей

$$21,7 : 7 = 3,1$$

$$8,16 : 8 = 1,02$$

$$3,65 : 0,5 = 7,3$$

$$48,12 : 1,2 = 40,1$$

# Устный счет

Деление десятичных дробей

$$0,7 : 10 = 0,07$$

$$0,12 : 0,1 = 1,2$$

$$18,1 : 100 = 0,181$$

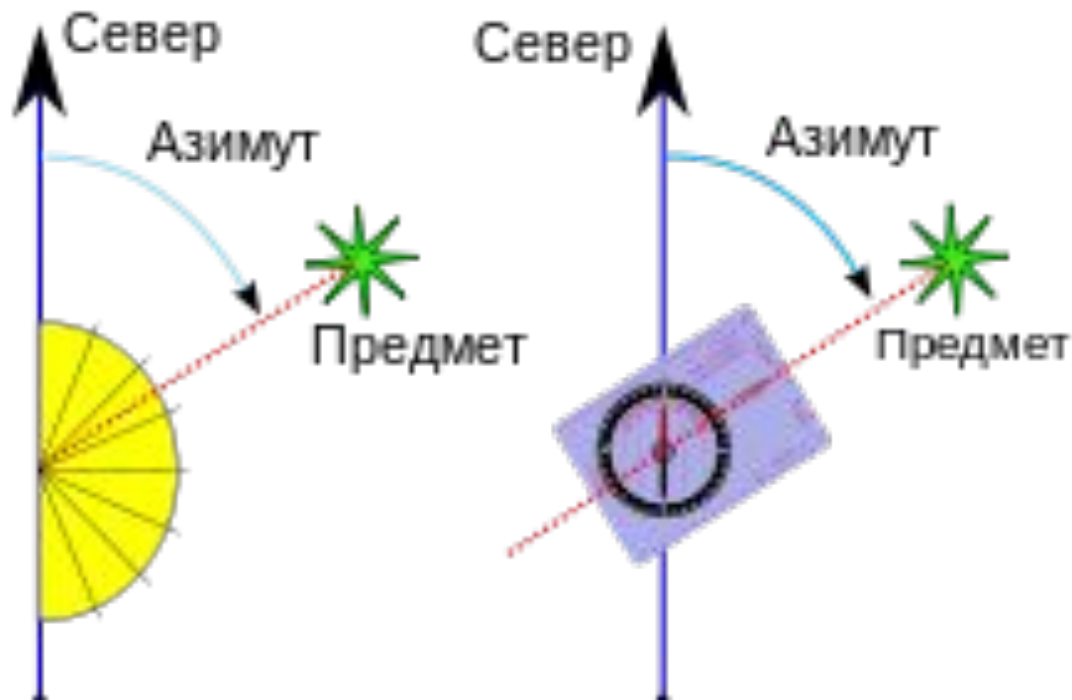
$$0,005 : 0,01 = 0,5$$

# Определение азимута

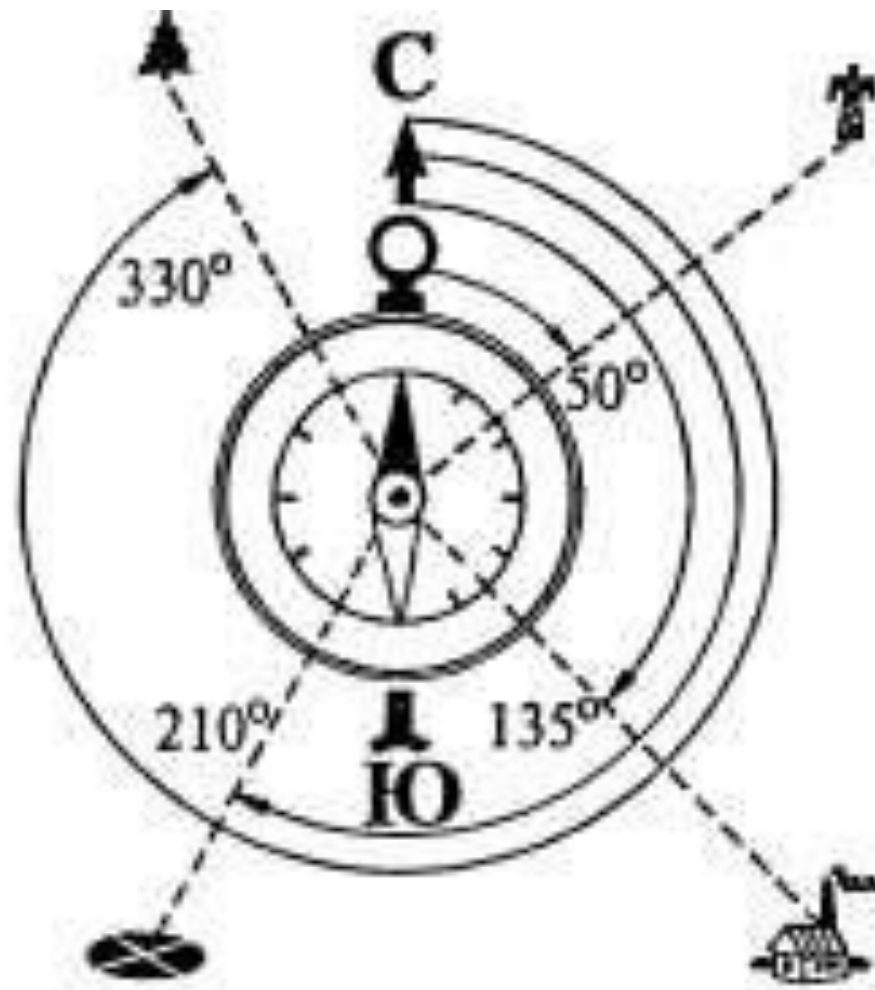


# Определение азимута

**Азимут** – это угол между направлением на север и направлением на какой-либо удалённый предмет



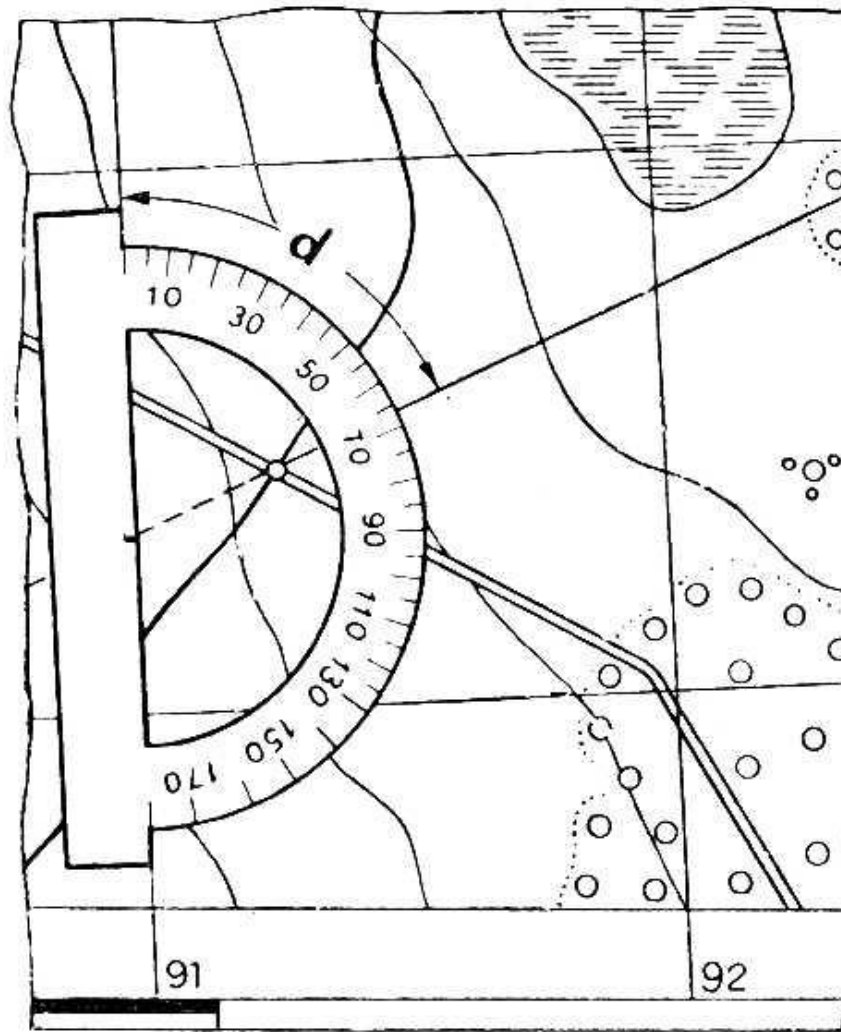
# Определение азимута



Отсчет азимута по компасу



# Определение азимута



# Определение азимута



I вариант

$68^{\circ}$   $118^{\circ}$   
0

2 вариант

$112^{\circ}$   $47^{\circ}$

## Задачи на проценты

- На 4 этапе «Туриады» наша команда показала время прохождения дистанции: 56 мин 15 сек, что включало в себя **чистое время** (по секундомеру) и **штрафное время** за невыполнение заданий по этапу. Штрафное время составило 4% от общего времени. Сколько штрафных секунд получили наши участники?

## Задачи на проценты

- На 3 этапе «Туриады» наша команда заняла 1 место, набрав 60 баллов из 75 возможных. Сколько процентов заданий выполнила команда?



# Задачи на проценты



Ответ: 80% заданий

## Задачи на проценты


На 2 этапе «Туриады» команда все КП  
нашла за 36 минут, что составило 60%  
от контрольного времени прохождения  
дистанции. Сколько же минут  
контрольное время?



# Задачи на проценты



Ответ: 60 минут или 1 час



**Успехов  
в изучении математики  
и спорте!**