Умножение десятичных дробей

Умножение десятичных дробей

$$2,7 \cdot 5 = 13,5$$
  
 $0,23 \cdot 0,3 = 0,069$   
 $0,07 \cdot 20,4 = 1,428$   
 $0,25 \cdot 0,04 = 0,01$ 

Умножение десятичных дробей

$$0.7 \cdot 0.1 = 0.07$$
  
 $0.2 \cdot 0.01 = 0.002$   
 $0.01 \cdot 80 = 0.8$   
 $0.005 \cdot 0.1 = 0.0005$ 

Деление десятичных дробей

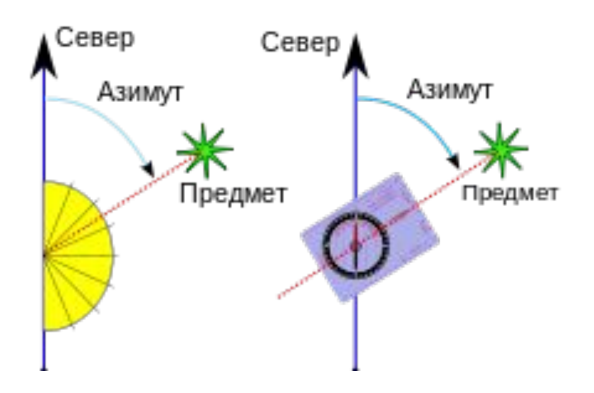
$$21,7:7 = 3,1$$
  
 $8,16:8 = 1,02$   
 $3,65:0,5 = 7,3$   
 $48,12:1,2 = 40,1$ 

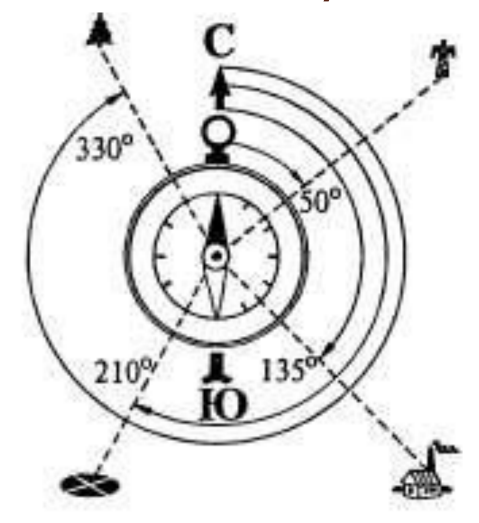
Деление десятичных дробей

$$0,7:10 = 0,07$$
  
 $0,12:0,1 = 1,2$   
 $18,1:100 = 0,181$   
 $0,005:0,01 = 0,5$ 

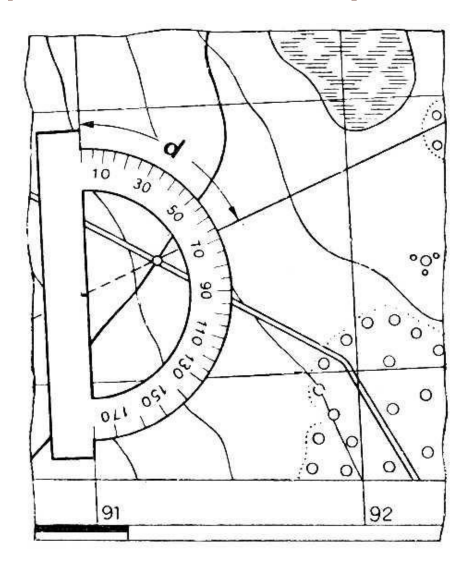


**Азимут** — это угол между направлением на север и направлением на какой-либо удалённый предмет





Отсчет азимута по компасу





вариант

68<sup>0</sup>

118

2 вариант

1120

**47**<sup>0</sup>

. 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?

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





Ответ: 80% заданий

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





Ответ: 60 минут или 1 час

# Успехов в изучении математики и спорте!