

Наблюдения – основа астрономии

Урок 2

Разгадайте ребус!

ч
—
у



1 = Н 3 = Й



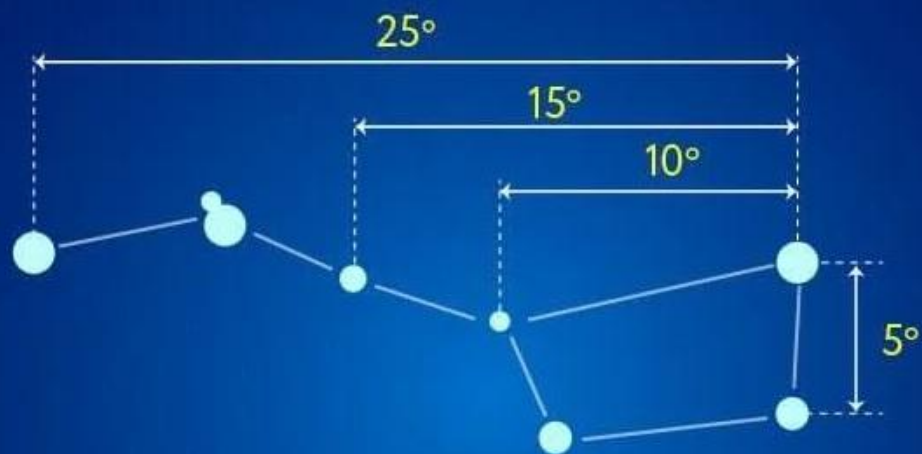
4 = 5; 5 = Д

Подсказка:

совокупность получения новых знаний и способов решения задач в рамках любой науки.

Быстрое определение угловых размеров на небе
с помощью пальцев вытянутой руки.

МОСКОВСКИЙ
ПЛАНЕТАРИЙ



1°



2°



10°



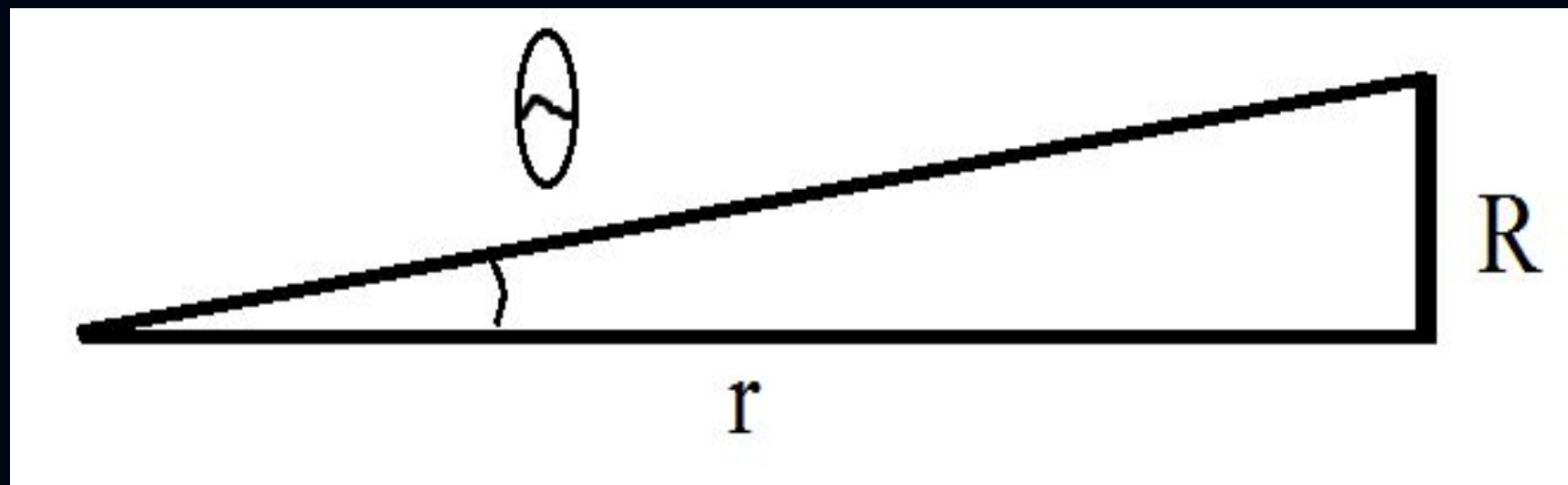
15°



20°



На расстоянии вытянутой руки мизинец определяет - 1 градус, кулак - 10 градусов, и т.д.



Задача № 1

Под каким углом видна рублёвая монета диаметром 2 см на расстоянии 50 см?

