

Маятник Ньютона на овальной подставке 46328



AvizInfo.kz

Алматы, Казахстан

Маятник Ньютона на овальной подставке 46328

Шары Ньютона — это система, которую изобрел Исаак Ньютон для демонстрации преобразования энергии. Он показал, что при отсутствии противодействующей силы шары могут двигаться вечно, но в данной ситуации это недостижимо. Шары Ньютона еще называют вечным двигателем, они были признаны в конце 20 века, и в основном использовались для релаксации, в психотерапии и для подсчета времени.

Маятник Ньютона на овальной подставке, средний, цвет коричневый сегодня пользуется огромной популярностью у наших клиентов. Система состоит из подставки и пяти металлических шариков, которые подвешены на леске. Для активации маятника вам необходимо отвести один шарик в сторону и отпустить его. Затем наблюдайте, как шарики с противоположной стороны начинают двигаться в зеркальном отображении с той же скоростью. Через определенное время шарики останавливаются. Продолжительность движения зависит от размера и веса шариков: чем тяжелее и больше шарики, тем дольше процесс, и наоборот.

Материал: Пластик, металл

1. Размер: 18 × 10, 5 × 13, 5 см - 2200 тенге

2. Размер: 18, 5 × 22, 5 × 14 см - 3000 тенге

Самовывоз: г. Алматы, ул. Ауэзова 50, уг. ул. Кабанбай батыра, 1 этаж, каб.102. Доставка по г. Алматы 600 - 800 тенге в зависимости от адреса (минимальный заказ 2000 тенге). Доставка по Казахстану 1400 - 2100 тенге в зависимости от города.

Уточняйте наличие товара по телефону, указанному в объявлении или на сайте www.sladko.kz

Цена: **3 000 ₸**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Горск Наталья

+7 707 7590068

**Ауэзова 50 уг Кабанбай батыра
1 этаж офис 102**