

Огъната плоскость

Размисление.

Представете си, че виждате единъ човѣкъ, направенъ отъ захаръ. Какво ще бѫде положението на този човѣкъ, ако живѣе въ свѣтъ, дето нѣма никакъ вода? Този човѣкъ ще бѫде устойчивъ, нѣма да знае, какво нѣщо е смърть. Обаче, достатъчно е да се направи една малка дупка на захаръта и да се пусне вода презъ нея, за да стане вглъбяване въ захаръта. Ако водата минава по-дълго време презъ захаръта, най-после тя ще се стопи. Този човѣкъ, направенъ отъ захаръ, съвсемъ ще изчезне. — Какво ще кажатъ ученитѣ хора за това явление? — Тѣ ще кажатъ, че водата е опасна за захаръта, както и за всички предмети, направени отъ захаръ. — Защо едни вещества сѫ сладки, а други — горчиви? — На този въпросъ може да се отговори толкова, колкото и на въпроса, защо едни хора сѫ добри, а други — лоши?

Представете си една плоскость, на двата края на която поставяте две тѣла. — Въ какво състояние ще се намиратъ тия тѣла? — Въ покой. — Докога? — Докато плоскостта е въ покой. Ако плоскостта, подъ действието