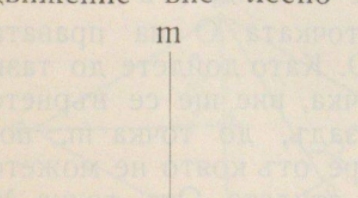


нието на този човѣкъ, но той трѣбва да постърси побудителната причина, която го заставя да учи. Човѣкъ може да учи по две причини: или съ цель да се препитава съ знанието си, или да се облагородява, да се повдига. Въ такъвъ случай, първиятъ потикъ къмъ ученето ще бѫде низходещъ, а вториятъ — възходещъ. Следователно, щомъ дойдемъ до съзнанието, ние се натъкваме на закона на поляризирането. Това показва, че всѣка проява на съзнанието има две страни, две противоположни посоки: възходеща и низходеща. Този законъ се изразява графически съ правата CD: C ————— D.

Значи, всѣки, който иска да подобри положението си, той непременно трѣбва да се поляризира, да раздѣли своите стремежи, т. е. да ги постави въ две противоположни посоки. Щомъ имате две противоположни посоки на движение вие лесно можете да намѣрите

т



между тѣхъ третата, правата посока. Щомъ е дадена посоката на движението на две точки, лесно ще намѣрите движението на третата

C O D (Фиг. 4). точка. Какъ можете да направите това? — Геометрията дава следния простъ начинъ: взимате правата CD, която представля движението на точките C и D въ противоположни посоки. Следъ това, отъ то-