

Newton észrevette, hogy ha nem a gömbtükörtől, hanem egy másik vonatkoztatási ponttól mérjük a t^* tárgy- és a k^* képtávolságot, akkor a leképezési törvény a következő elegáns alakot ölti: $t^* \cdot k^* = f^2$. Mit választott Newton vonatkoztatási pontnak?