



Rys. 20.5. a) Zderzenie zachodzi, gdy środki dwóch cząsteczek znajdują się w odległości d mniejszej lub równej średnicy cząsteczki. b) Równoważne, chociaż wygodniejsze rozumowanie polega na wyobrażeniu sobie, że jedna cząsteczka ma *promień* d , a pozostałe cząsteczki są punktami. Nie zmienia to kryterium zderzenia