



Rys. 39.10. Kilka z wielu torów, które łączą dwa punkty detekcji cząstek I i F . Konstruktywnie interferują tylko fale materii podążające drogami bliskimi odcinka łączącego te punkty. W przypadku innych dróg fale podążające sąsiednimi torami interferują destruktywnie. Tak więc fala materii pozostawi prosty ślad