Imagine uma nave espacial, futurista, viajando a uma velocidade constante  onde é a velocidade da luz. Suponha ainda que o piloto dessa nave resolva “apostar uma corrida”, a essa velocidade, com um feixe de luz emitido daqui da Terra em direção à nave. Podemos dizer que o valor da *velocidade* do feixe de luz em relação ao piloto da *nave* é:

a) 

b) 

c) v=c

d) v=0