მოცემულია (b_n) გეომეტრიული პროგრესია, რომლის პირველი წევრი განსხვავეზულია ნულისგან, მნიშვნელის მოდული კი განსხვავეზულია 1-საგან. იპოვეთ k და m, თუ k+m=20 და $b_9\cdot b_k^2=b_5^2\cdot b_m$.