Определить опорные реакции однопролетной балки, загруженной в соответствии со схемой

P(1)= 7кН, P(2)=3кН,q=1.5кН/м, угол(альфа)=45, угол(бетта)=30, a=3м, b=4м, c=4м, d=4м, e=3м.

