кусок металла представляет собой сплав меди и серебра, в воздухе имеет вес P=2.5 Н, а в воде P=2.25 Н. определите массу меди в этом кауске сплава. р(меди)=8900 кг/м3 , р(сереб)=10500кг/м3, р(воды)=1000 кг/м3