

Имеется два сплава. Первый содержит 10% никеля, второй — 45% никеля. Из этих двух сплавов получили третий сплав, содержащий 35% никеля. Масса первого сплава равна 60 кг. На сколько килограммов масса первого сплава была меньше массы второго?