Двояковыпуклая линза с радиусами кривизны *R*1 = 7 см и *R*2 = 9 см даёт на расстоянии *f* = 9,1 см действительное изображение предмета, удалённого от линзы на расстояние *d* = 20 см. Каков показатель преломления *n* линзы?