

В таблице даны плотности некоторых жидкостей. Если сделать из резины сплошной (без полостей внутри) шарик, то в каких жидкостях сможет плавать этот шарик? Плотность резины — 1800 кг/м^3 .

Название вещества	Плотность вещества, кг/м^3
Пресная вода	1000
Ртуть	13600
Ацетон	2300
Молоко	1030
Подсолнечное масло	930

В ответе напишите названия веществ без запятых или других символов.