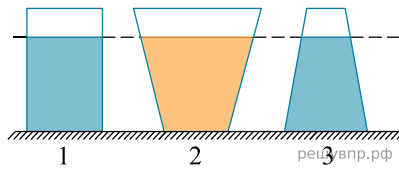


На рисунке изображены три сосуда с жидкостями. Площади дна каждого из сосудов равны. В первом сосуде находится эфир (плотность равна  $710 \text{ кг/м}^3$ ); во втором — бензин (плотность равна  $710 \text{ кг/м}^3$ ); в третьем — вода. Сравните давления жидкостей  $p_1$ ,  $p_2$  и  $p_3$  на дно соответствующего сосуда. В ответ запишите номера сосудов.



Ответ:

>  = .