

Установите соответствие между формулами для расчета физических величин и названиями этих величин. В формулах использованы обозначения: ρ — плотность; h — высота столба жидкости, V — объем тела, g — ускорение свободного падения. К каждой позиции первого столбца подберите соответствующую позицию второго столбца и запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

ФОРМУЛЫ

А) ρgh

Б) ρgV

ФИЗИЧЕСКИЕ ВЕЛИЧИНЫ

- 1) плотность тела
- 2) гидростатическое давление жидкости
- 3) силы Архимеда
- 4) плотность молекул в некотором объеме

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б