

# Плавание тел



# Тест

1  
вопрос

5  
вопрос

2  
вопрос

6  
вопрос

3  
вопрос

7  
вопрос

4  
вопрос

8  
вопрос



[дальше](#)

Если сила тяжести , действующая на погруженное в жидкость тело, больше архимедовой силы, то тело...

**всплывает**

**тонет**

**Находится в равновесии в любом месте жидкости**



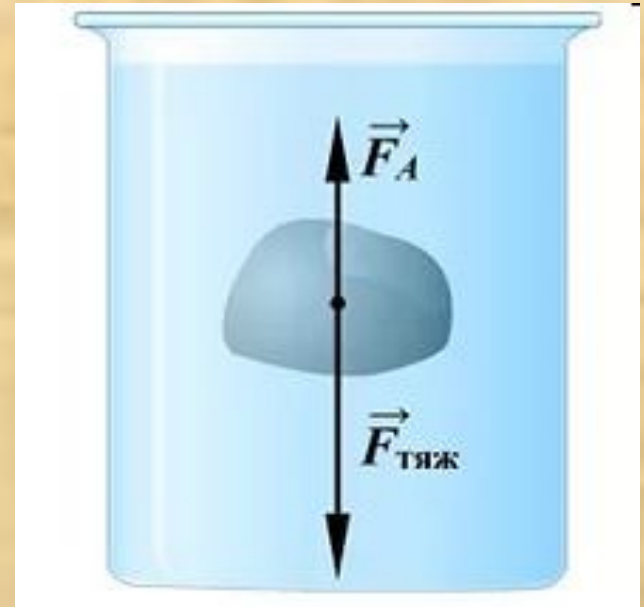


Если тело плавает в жидкости, то его вес в воздухе... весу(веса) жидкости, вытесненной им.

Равен

больше

меньше

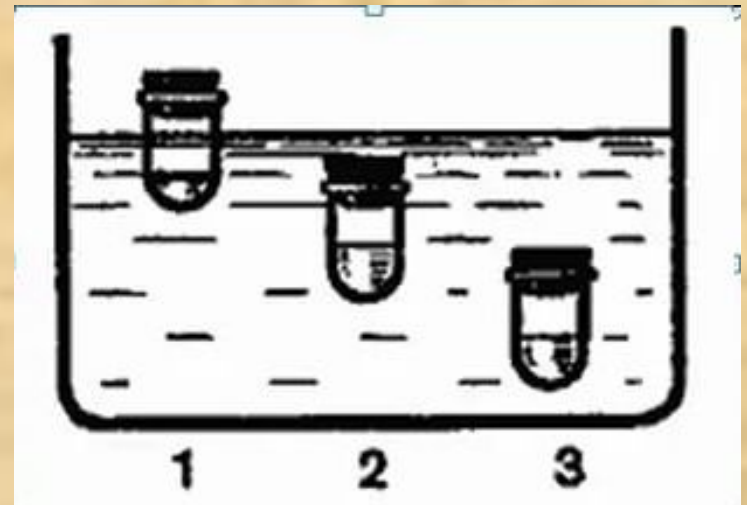


В сосуде с водой плавают пробирка с песком.  
Изменится ли глубина осадки пробирки, если  
воду подсолить?

Увеличится

Уменьшится

Не изменится



# В какой жидкости утонет дубовый брусок?

**В воде**

**В бензине**

**В спирте**



**В какой жидкости не утонет лед?**

**В нефти**

**В ацетоне**

**В морской воде**



**Плавающий карандаш вытесняет воду  
объемом 5 куб. см. Каков вес карандаша в  
воздухе?**

**0,5**

**0,05**

**0,8**





**Что можно сказать о средней  
плотности рыбы по сравнению с  
плотностью воды?**

**Равна плотности воды**

**Меньше плотности воды**

**Больше плотности воды**

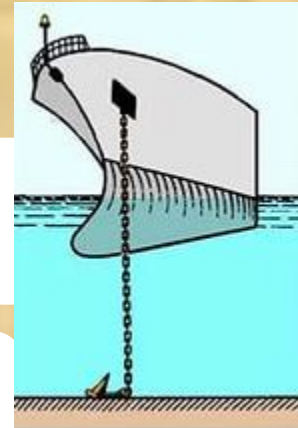


# Одинаковая ли сила нужна для подъема якоря в морской и речной воде?

**одинаковая**

**Большая в речной воде**

**Большая в морской воде**



**ПРАВИЛЬНО!!!**

продолжит

ь

**НЕ ПРАВИЛЬНО!**

**вернуться**