

Тест по физике Сила тяжести на других планетах 7 класс

1. Сколько планет в Солнечной системе?
 - 1) 6
 - 2) 8
 - 3) 9
 - 4) Нет точных сведений
2. Какие планеты отнесены к земной группе?
 - 1) Меркурий, Земля и Марс
 - 2) Земля, Венера и Марс
 - 3) Меркурий, Венера, Земля, Марс
 - 4) Меркурий, Венера, Земля
3. Какие планеты входят в группу планет-гигантов?
 - 1) Юпитер, Сатурн и Уран
 - 2) Нептун, Уран, Сатурн и Юпитер
 - 3) Юпитер, Сатурн и Нептун
4. Какие силы удерживают планеты около Солнца?
 - 1) Силы тяжести
 - 2) Силы упругости
 - 3) Силы тяготения
 - 4) Все три силы
5. Какая из планет Солнечной системы имеет наибольшую массу, какая — наименьшую?
 - 1) Юпитер; Меркурий
 - 2) Юпитер; Марс
 - 3) Сатурн; Меркурий
 - 4) Нептун; Меркурий
6. Больше или меньше земной сила тяжести на Меркурии?
 - 1) Больше
 - 2) Меньше
 - 3) Такая же
 - 4) Неизвестно
7. Как изменился бы вес человека, если бы он оказался на Юпитере?
 - 1) Остался бы таким, каким был на Земле
 - 2) Невозможно ответить без сведений о расстоянии до этой планеты
 - 3) Уменьшился
 - 4) Увеличился
8. Какая из планет расположена ближе всего к Солнцу?
 - 1) Марс
 - 2) Венера
 - 3) Меркурий
 - 4) Нептун
9. Какая планета находится от Солнца дальше всех?
 - 1) Уран
 - 2) Юпитер
 - 3) Сатурн
 - 4) Нептун
10. У каких планет земной группы есть спутники?
 - 1) У всех планет
 - 2) У Земли и Марса
 - 3) У Земли и Венеры
 - 4) У Меркурия, Земли и Марса
11. Какие небесные тела называют астероидами?
 - 1) Любые тела, находящиеся в пределах Солнечной системы
 - 2) Все тела, обращающиеся вокруг Солнца
 - 3) Ещё не обнаруженные в Солнечной системе планеты
 - 4) Малые планеты — очень маленькие небесные тела, обращающиеся вокруг Солнца
12. Какой учёный был основоположником современной космонавтики?
 - 1) М.В. Ломоносов
 - 2) И. Ньютон
 - 3) К.Э. Циолковский
 - 4) Г. Галилей

Ответы на тест по физике Сила тяжести на других планетах

1-2

2-3

3-2

4-3

5-1

6-2

7-4

8-3

9-4

10-2

11-4

12-3