



№1	Орбита какой из планет-карликов находится между Марсом и Юпитером?		
a	<input type="checkbox"/>	a.	Хаумеа
b	<input type="checkbox"/>	b.	Плутон
c	<input type="checkbox"/>	c.	Макемаке
d	<input type="checkbox"/>	d.	Эрида
№2	Какие характеристики планет земной группы выше, чем у планет-гигантов?		
a	<input type="checkbox"/>	a.	Плотность
b	<input type="checkbox"/>	b.	Скорость движения по орбите
c	<input type="checkbox"/>	c.	Количество получаемого от Солнца тепла
d	<input type="checkbox"/>	d.	Размеры
№3	В составе планет земной группы преобладают ...		
a	<input type="checkbox"/>	a.	Тяжёлые элементы
b	<input type="checkbox"/>	b.	Газы
c	<input type="checkbox"/>	c.	Этот вопрос ещё мало изучен
d	<input type="checkbox"/>	d.	Среди ответов нет верного
№4	Какие объекты относятся к малым телам Солнечной системы?		
a	<input type="checkbox"/>	a.	Астероиды
b	<input type="checkbox"/>	b.	Кометы
c	<input type="checkbox"/>	c.	Метеорные тела
d	<input type="checkbox"/>	d.	Метеориты
№5	Какие из перечисленных планет относятся к планетам-карликам?		
a	<input type="checkbox"/>	a.	Плутон
b	<input type="checkbox"/>	b.	Церера
c	<input type="checkbox"/>	c.	Меркурий
d	<input type="checkbox"/>	d.	Эрида
№6	В составе планет-гигантов Солнечной системы преобладают ...		
a	<input type="checkbox"/>	a.	Тяжёлые элементы
b	<input type="checkbox"/>	b.	Газы
c	<input type="checkbox"/>	c.	Этот вопрос ещё мало изучен
d	<input type="checkbox"/>	d.	Среди ответов нет верного
№7	Сколько больших планет входят в состав Солнечной системы?		
a	<input type="checkbox"/>	a.	5
b	<input type="checkbox"/>	b.	6
c	<input type="checkbox"/>	c.	7
d	<input type="checkbox"/>	d.	8
№8	Какую часть общей массы Солнечной системы составляет Солнце?		
a	<input type="checkbox"/>	a.	Около 50%
b	<input type="checkbox"/>	b.	Около 80%
c	<input type="checkbox"/>	c.	Около 90%
d	<input type="checkbox"/>	d.	Около 99,9%
№9	Выберите верные последовательности планет в нашей Солнечной системе		
a	<input type="checkbox"/>	a.	Меркурий, Венера, Марс, Земля, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун
b	<input type="checkbox"/>	b.	Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Уран, Сатурн, Нептун
c	<input type="checkbox"/>	c.	Меркурий, Венера, Земля, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун
d	<input type="checkbox"/>	d.	Меркурий, Земля, Венера, Марс, Юпитер, Сатурн, Уран, Нептун
№10	Какие образования имеются у планет-гигантов, но отсутствуют у планет земной группы?		
a	<input type="checkbox"/>	a.	Спутники
b	<input type="checkbox"/>	b.	Кольца
c	<input type="checkbox"/>	c.	Таковых нет
d	<input type="checkbox"/>	d.	Среди ответов нет верного

№11	Какие из планет земной группы не имеют естественных спутников?
a	a. Меркурий
b	b. Венера
c	c. Земля
d	d. Марс