|  |  |
| --- | --- |
| Свет. Источники света.   1. Все тела, от которых исходит свет, называют .... 2. Тепловые исочники излучают свет потому, что ... 3. К тепловым источникам относятся... 4. Тела начинают излучать свет при температуре.... 5. Люминесцирующие источники света излучают свет, но при этом... 6. К люминесцирующим источникам относятся ... 7. Многие тела, от которых исходит свет, сами его не излучают.Они светятся только тогда, когда ... 8. Их называт ... 9. К таким источникам относятся... 10. Источники бывают двух видов: 11. Первую лампочку накаливания изобрёл русский учёный ... 12. В однородной среде свет распространяется... 13. Однородная среда состоит из одного и того же... 14. Если свет падает из воздуха в воду, то на границе раздела этих сред он изменит ... 15. Тот факт, что свет распространяется прямолинейно, был учстановлен древнегреческим учёным... | Свет. Источники света.   1. Все тела, от которых исходит свет, называют .... 2. Тепловые исочники излучают свет потому, что ... 3. К тепловым источникам относятся... 4. Тела начинают излучать свет при температуре.... 5. Люминесцирующие источники света излучают свет, но при этом... 6. К люминесцирующим источникам относятся ... 7. Многие тела, от которых исходит свет, сами его не излучают.Они светятся только тогда, когда ... 8. Их называт ... 9. К таким источникам относятся... 10. Источники бывают двух видов: 11. Первую лампочку накаливания изобрёл русский учёный ... 12. В однородной среде свет распространяется... 13. Однородная среда состоит из одного и того же... 14. Если свет падает из воздуха в воду, то на границе раздела этих сред он изменит ... 15. Тот факт, что свет распространяется прямолинейно, был учстановлен древнегреческим учёным... |
| Свет. Источники света.   1. Все тела, от которых исходит свет, называют .... 2. Тепловые исочники излучают свет потому, что ... 3. К тепловым источникам относятся... 4. Тела начинают излучать свет при температуре.... 5. Люминесцирующие источники света излучают свет, но при этом... 6. К люминесцирующим источникам относятся ... 7. Многие тела, от которых исходит свет, сами его не излучают.Они светятся только тогда, когда ... 8. Их называт ... 9. К таким источникам относятся... 10. Источники бывают двух видов: 11. Первую лампочку накаливания изобрёл русский учёный ... 12. В однородной среде свет распространяется... 13. Однородная среда состоит из одного и того же... 14. Если свет падает из воздуха в воду, то на границе раздела этих сред он изменит ... 15. Тот факт, что свет распространяется прямолинейно, был учстановлен древнегреческим учёным... | Свет. Источники света.   1. Все тела, от которых исходит свет, называют .... 2. Тепловые исочники излучают свет потому, что ... 3. К тепловым источникам относятся... 4. Тела начинают излучать свет при температуре.... 5. Люминесцирующие источники света излучают свет, но при этом... 6. К люминесцирующим источникам относятся ... 7. Многие тела, от которых исходит свет, сами его не излучают.Они светятся только тогда, когда ... 8. Их называт ... 9. К таким источникам относятся... 10. Источники бывают двух видов: 11. Первую лампочку накаливания изобрёл русский учёный ... 12. В однородной среде свет распространяется... 13. Однородная среда состоит из одного и того же... 14. Если свет падает из воздуха в воду, то на границе раздела этих сред он изменит ... 15. Тот факт, что свет распространяется прямолинейно, был учстановлен древнегреческим учёным... |