

(1)... (2)В этом можно убедиться, наблюдая за узким пучком света в запылённой комнате. (3)Точно так же прямолинейно свет распространяется в прозрачных твёрдых телах и жидкостях. (4)На основе подобных опытных данных был сформулирован закон прямолинейного распространения света: в прозрачной однородной среде свет распространяется по прямым линиям. (5)Собственно, само понятие «прямой» возникло, по-видимому, из оптических наблюдений. (6)... желая проверить, является ли линия прямой, мы пользуемся этим законом.

Укажите значение слова ПРЯМОЙ в предложении 6.

- 1) ровно идущий в каком-нибудь направлении, без изгибов
 - 2) явный, выраженный однозначно
 - 3) действительно необходимый, безусловный
 - 4) лишённый необходимой гибкости
- 1) ровно идущий в каком-нибудь направлении, без изгибов 2) явный, выраженный однозначно
3) действительно необходимый, безусловный 4) лишённый необходимой гибкости