

На рисунке изображены две тонкие собирающие линзы L_1 и L_2 , имеющие общую главную оптическую ось OO' , и показан ход лучей параллельного пучка света через эти линзы.

На каком из следующих рисунков правильно показан ход светового луча, изначально направленного вдоль главной оптической оси и проходящего через две эти линзы, сложенные вместе вплотную друг к другу?

