

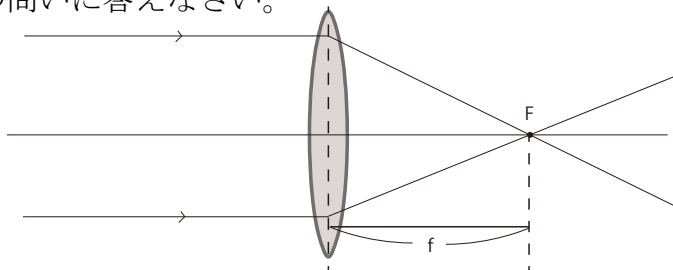
凸レンズを通る光の進み方

NO. 1

名前

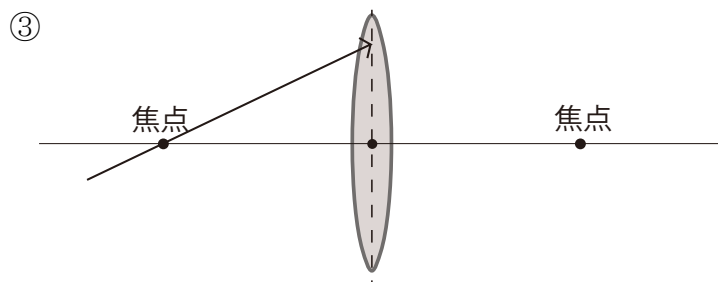
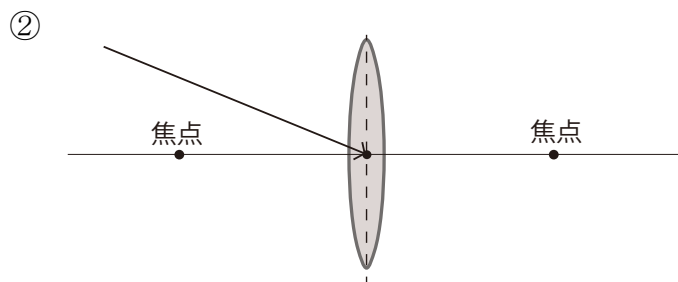
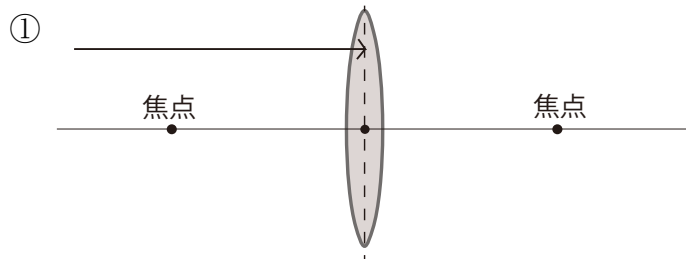
点

- 1 下の図は凸レンズの軸に平行な光をあてた時の図である。
次の問いに答えなさい。



- ① 図の光が集まる点Fを何というか。
- ② 図のfの長さを何というか。
- ③ 図のfの長さはレンズの何によって決まるか。

- 2 次の図で、矢印で示した光はこの後どのように進むか。
解答欄に記入しなさい。



解答

1 ① 焦点 ② 焦点距離 ③ 厚さ

2

