

◎ 教科書を見ながら、()に言葉や数字を書きましょう。

ルーペの使い方

教科書P. 14

【学習日: / 】

- ① ルーペをできるだけ()に近づける。
- ② ()を動かさずに、()を前後に動かして、よく見える位置をさがす。
- ③ 観察するものが動かせないときは、()を前後に動かして、よく見える位置をさがす。

注意 ルーペで()を見てはいけない!



双眼実体顕微鏡の使い方

教科書P. 14

【学習日: / 】

* 双眼実体顕微鏡は、ものを拡大して()に観察するのに適している。

- ① 両目の間隔に合うように、()を調節し、左右の視野が重なって1つに見えるようにする。
- ② ()をゆるめ、()を上下させて()でおよそのピントを合わせる。
- ③ ()だけでのぞきながら、()でピントを合わせる。
- ④ ()だけでのぞきながら、()を左右に回して、ピントを合わせる。

各部の名称を書きこもう。



注意 顕微鏡は()で()の当たらない()ところで使う。

Memo