

# 中学理科 頻出記述問題



- Q 二酸化炭素を石灰水に通すとどうなるか？
- Q 沸とう石を入れるのはなぜか？
- Q 発生したもののにおいをかぐときどのようにかぐか？
- Q ルーペを使うときにしてはいけないことは？
- Q 理科でスケッチをするとき気を付けることは？
- Q 発生した気体が酸素であると確かめる方法は？
- Q 発生した気体が水素であると確かめる方法は？
- Q 冬の気圧配置の特徴は？
- Q ヘモグロビンにはどのような特性があるか？
- Q 小腸の壁に柔毛というたくさんのひだがあるのはなぜか？