

| | |
|--------|---|
| 番号 | 8-3 |
| 分野 | 原子と分子 |
| タイトル | 色って何だろう？ |
| サブタイトル | サインペンの色を分解してみよう！ |
| 概要 | ペーパーフィルタやろ紙を使って緑色を分離すると、何色と何色に分かれるでしょうか。いろいろな色のペンの素を調べます。これを利用して、紙の上にきれいな模様をつくります |
| ねらい | インクの色を分解して、いろいろな色がどのように作られているかを知ってもらいます。 |
| 形態 | 講義、サイエンスショー、ワークショップ |
| 受講対象 | 小学生（低学年、高学年）、中学生、大人 |
| 時間 | 1時間 |
| 材料費 | 50円 |
| その他 | 作品の持ち帰りあり |
| 講師 | 新田高行 |