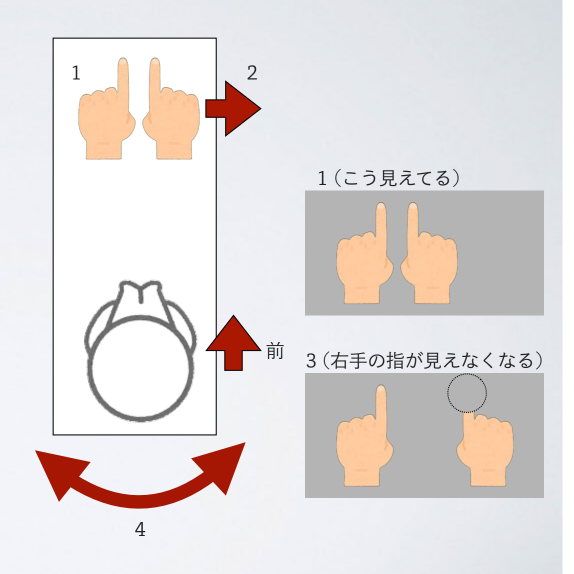
盲点の実験(かんたん)

- 1. 両手を正面に伸ばし人差し指を立てる
- 2. 左目を閉じ右目は左手の人差 し指を見たまま、右手をゆっ くり右に動かす
- 3. $10cm \sim 15cm$ くらいで右手の 指先が消える
- 4. その状態を保ったまま周囲を 見回したとき, 「見え」ない 筈の部分がどうなっているか 確認しよう



盲点の実験

- 5つの実験があります
- ・配布したPDFをスマートフォンで全画面表 示してください
- ・ 左目を閉じて赤十字を正面に見ながら遠ざけると、十字と対になっている●が消える場所があります。それが盲点です
- 5種類の条件から何がわかるか考えましょう



