

## <時計算> ~針が対称になる~

(例題) 4時と5時の間で、それぞれの時刻を求めなさい。

- (1) 4の文字と中心を結ぶ直線に関して、短針と長針が対称
- (2) 3の文字と中心を結ぶ直線に関して、短針と長針が対称

## <時計算> ~針が対称になる~

(例題) 4時と5時の間で、それぞれの時刻を求めなさい。

(1) 4の文字と中心を結ぶ直線に関して、短針と長針が対称

(2) 3の文字と中心を結ぶ直線に関して、短針と長針が対称

ポイント ①角度の和 ②シャドー