

## 数Ⅱ(2つの円②)

- ① 中心が点(5, 12)で、円 $x^2 + y^2 = 9$ に外接する円を求めよう。
- ② 中心が点(4, -3)で、円 $x^2 + y^2 = 49$ に内接する円を求めよう。