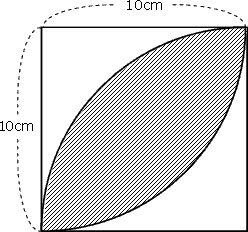
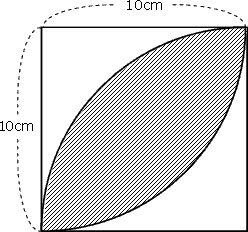
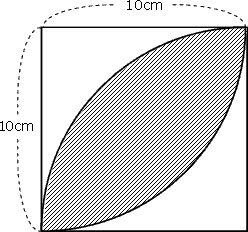
**9／5（土）11:00～11:10小学校算数④「円の面積の公式を使って」**

**問題　下の図形の色をぬった部分の面積の求め方を考え、説明しましょう。**

**（映像を見て、下の図にかきこんで考えてみましょう。）**



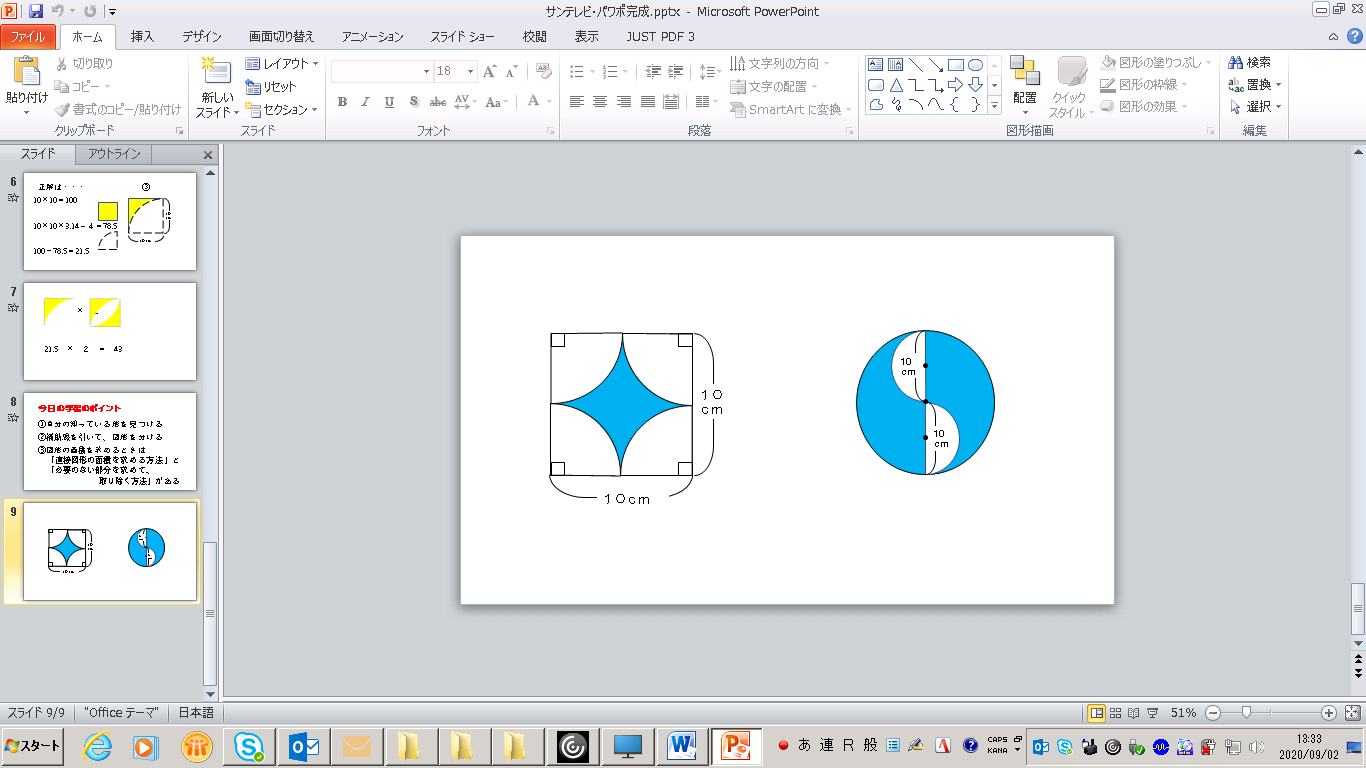
**考え方Ⅰ「直接、図形の面積を求める方法」 考え方Ⅱ「必要のない部分を求めて、取り除く方法」**



1. 10×10＝100
2. 10×10×3.14÷4＝78.5
3. 100 − 78.5＝21.５

式

式

**【チャレンジ問題】**