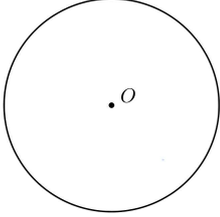
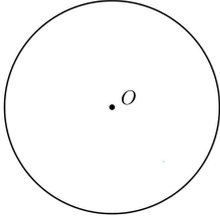
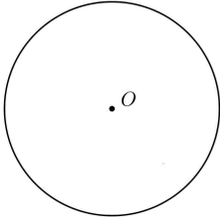
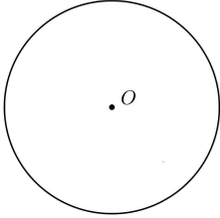
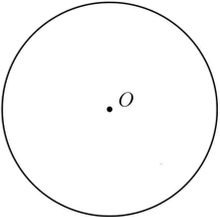
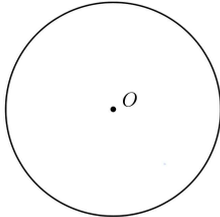
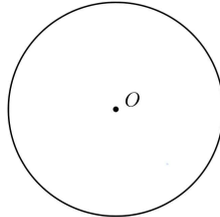
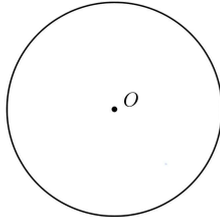
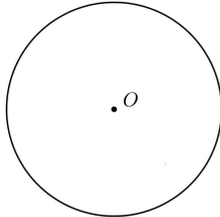


수 력 발 전 소	5. 원의 성질 원주각의 정의, 성질	학교
		학년 반 번
		이름

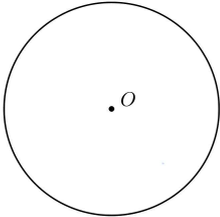
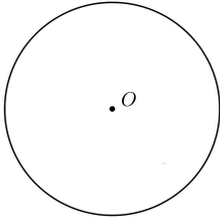
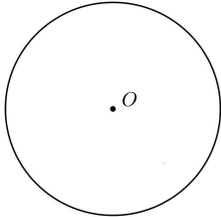
8. 원주각 정의

가. 원주각의 뜻	중심각에 따른 원주각		
	1. 중심각 < 180도	2. 중심각 = 180도	3. 중심각 > 180도
			

9. 원주각과 중심각 사이 관계 • \widehat{AB} 의 원주각 = $\frac{1}{2}$ \widehat{AB} 의 중심각임을 보여라.

1) 중심각 < 180도	2. 중심각 = 180도	3. 중심각 > 180도
		
		

10. 원주각의 성질 확장

가. 동일한 호에 대한 원주각	나. 합동인 호에 대한 원주각	다. 원주각과 호의길이 부채꼴 넓이 관계
		

11. 원주각과 중심각과 호의길이 부채꼴의 넓이 관계 정리