## 프로그래밍응용 과제2

다음 그림의 표준 계산기를 구현 (50)

- class 사용
- ①의 창은 오른쪽맞춤. 윗줄 수식과 아래줄 결과의 font 크기 다르게
- 반올림은 소숫점 첫째자리에서 반올림(예, 17.41 => 17, 17.7 => 18)
- ☑: backspace (마지막 숫자를 삭제)
- CE: 현재 계산기에 나타난 숫자를 지움
- C: 현재 계산 결과를 지움
- MC: 메모리에 저장된 숫자를 지움
- MR: 메모리에 저장된 숫자를 불러들임
- MS: 현재 숫자를 메모리에 저장
- % : 숫자를 백분율로 나타낼 때

계산기 <b>표 표준</b>	73		×
		① 481.5	
MC	MR	MS	반올림
%	CE	С	∣⊗
Уx	<i>x</i> <sup>2</sup>	²√x	÷
7	8	9	×
4	5	6	-
1	2	3	+
+/_	0	**	=