제1장 1-3 알아두어야 할 기본 용어 마무리

•	5가지 키워!	三로 정리하는	= 핵심 포인트					
1. 2.	()이란 하나		단한 코드를 말합니 이 모여 구성되는				
3.	·)란 프로그리 가 있는 단어		음 만들어질 때 정	해진			
4. 5.	·)은 프로그림		하는 단어입니다. 하는 문장으로, 프	로그램			
정	답 : 1. 표현	식, 2. 문장,	3. 키워드, 4.	식별자, 5. 주석				
•	확인 문제							
1.	. 다음 단어 중 식별자로 사용할 수 있는 것은 ○표, 식별자로 사용할 수 없는 것은 ×표를 하세요.							
1	а	()					
2	hello	()					
3	10times	()					
4	_	()					
5	\$	()					
정			④ (), (5) () 로 시작하는 4	식별자는 사용할 수	없음			
2.	console.log	()에서 consc	ole은 다음 중	무엇일까요?				

1) 키워드
2) 식별자

③ 연산자 ④ 메소드					
정답 : ② 식별자					
3. console.log()에서 log는 다음 중 무엇일까요? (중복 선택 가능)					
① 키워드 ② 식별자 ③ 연산자 ④ 메소드					
정답 : ② 식별자, ④ 메소드					
4. 여러 단어로 이루어진 식별자를 만들려고 합니다. 71쪽에서 설명한 방법에 따라서 한 단어로 묶어주세요.					
① we are the world	()			
2 create output	()			
3 create request	()			
4 init server	()			
5 init matrix	()			
정답: ① weAreTheWorld, ② createOutput, ③ createRequest, ④ initServer, ⑤ initMatrix					
5. 다음 코드를 입력해보고 어떤 오류가 뜨는지 확인해보세요.					
① konsole.log('안녕하세요' ② +++ 1 ++ 2 + 3 ③ console.log)	')				
정답: ① Uncaught SyntaxError: Invalid or unexpected token, ② Uncaught SyntaxError: Invalid left-hand side					

expression in postfix operation

③ Uncaught SyntaxError: Unexpected token ')'