## **Basic Mission**

| 1. | 리액트는 | 01 | ŀ. |
|----|------|----|----|
|    |      |    |    |

- 1) 자바스크립트 라이브러리
- 2) 자바스크립트 프레임 워크
- 3) 1)과 2) 둘 다
- 4) 둘 다 아니다.
- 2. 리액트는 \_\_\_\_를 구현한다.
  - 1) 애플리케이션의 유저 인터페이스를
  - 2) 데이터 계층을 다룹니다.
  - 3) 1)과 2) 둘 다
  - 4) 둘 다 아니다.
- 3. 리액트는 성능을 높이기 위해서 \_\_\_\_를 사용합니다.
  - 1) 가상 돔
  - 2) 실제 돔
  - 3) 1)과 2) 둘 다
  - 4) 둘 다 아니다.
- 4. 리액트는 \_\_\_\_를 이용해서 개발을 합니다.
  - 1) 자바스크립트 라이브러리
  - 2) 자바스크립트 프레임 워크
  - 3) 1)과 2) 둘 다
  - 4) 둘 다 아니다.
- 5. 바벨이 하는 일은 무엇인가요?
  - 1) 최신 버전 자바스크립트를 오래된 브라우저에서도 호환될 수 있게 변환시켜준다.
  - 2) 수많은 자바스크립트 파일에서 발생하는 참조를 반영해 배포에 최적화된 상태로 코드를 압축하고 묶어 줍니다.
  - 3) 1)과 2) 둘 다
  - 4) 둘 다 아니다.

- 6. 도커에 대한 설명으로 틀린 것은?
  - 1) 도커는 도커 컨테이너를 사용하여 응용프로그램을 더 쉽게 만들고 배포할 수 있도록 설계된 도구이다.
  - 2) 도커는 컨테이너 기반의 오픈소스 가상화 플랫폼이며 생태계이다.
  - 3) 도커를 사용하는 이유는 응용프로그램을 설치할 때 버전과 OS 에 따른 에러를 피할 수 있게 해 줍니다.
  - 4) 도커 사용은 필수 사항입니다.
- 7. 도커 이미지에 관한 설명으로 틀린 것은?
  - 1) 도커 이미지는 도커 허브에서 가져와서 사용할 수도 있고 직접만들어서 사용할 수도 있습니다.
  - 2) 도커 이미지에는 응용 프로그램을 실행할 수 있는 파일들이들어 있습니다.
  - 3) 도커 이미지를 이용해서 도커 컨테이너를 만들지만 도커 컨테이너로 도커 이미지를 만들 수는 없습니다.
  - 4) 도커 이미지를 만들기 위해서는 도커 파일을 작성해야 합니다.
- 8. Create-react-app 패키지를 이용해서 react-basic-app 이라는 폴더 안에 리액트 앱을 설치해주세요.
- npx create-react-app react basic-app