

이름 :	성 :	날짜: 년 월 일
------	-----	---------------------

Scuba IQ Review



단원 5 : 위험 관리

- _____란 문제 발생을 예방하고 발생할 수 있는 응급상황에 대한 대응 계획을 수립하는 것이다.
- _____이란 자신의 육체적 정신적 능력을 현실적으로 평가하는 것, 주위를 의식하는 것, 장비를 잘 관리하는 것, 다이빙 하는 동안 수심/시간/공기잔압 등을 관찰하는 것 등을 말한다
- 스쿠바 다이버는 항상 건강을 유지하고 건강할 때만 다이빙해야 하며 충분히 _____을 취하고 물을 섭취해야 한다. 흡연, 음주, 약물 복용 등은 다이빙에 적합하지 않다. 여성의 경우에 _____ 중에는 다이빙을 삼가해야 한다.
- 짜은 다이빙 전에 서로 다이빙의 _____, 절차, 의사소통 수단 등을 토의하여야 한다.
- 다이빙 팀의 활동은 가장 _____ 다이버를 기준으로 해야 한다.
- 팀원 중에서 한 명이라고 가장 _____ 다이브컴퓨터의 무감압한계시간, 최소 잔압 등 사전에 정한 한계에 도달하면 전원이 상승을 시작한다.
- 팀원 중에서 _____, 어떤 _____에서라도 다이빙을 끝낼 수 있다.
- 만약 짝과 헤어졌을 때는 _____분간 찾아 본다. 만약 찾지 못할 경우에는 수면으로 상승하여 만나기로 한다.
- 재다이빙란 선행 다이빙 후 _____시간 내에 다시 실행된 다이빙을 말한다. 재다이빙에서 다이브컴퓨터에서는 잔류_____시간에 의해 더 짧은 무감압한계시간을 보여준다.
- 예기치 않게 다이브컴퓨터의 _____ 초과했다면 다이브컴퓨터가 지시하는 수심과 시간 동안 _____감압을 실시해야 한다.
- 만약 _____가 고장나고 보조 계측기도 없을 경우 수면으로 상승하여 _____시간 동안 다이빙을 하지 않는다. 추후 다른 다이빙 컴퓨터를 이용하여 다이빙할 수 있다.
- 물 속에서 지친 경우에는 행동을 _____ 휴식을 취하며 _____ 호흡한다.
- 수면에서 문제가 발생할 경우 가장 먼저 취해야 할 행동은 _____ 부력을 확보하는 것이다.
- 줄에 엉킬 경우에는 몸부림 치지 말고 직접 풀 수 없다면 _____ 도움을 청한다.

이름 :	성 :	날짜: 년 월 일
------	-----	---------------------

15. 짝과 헤어진 뒤 다시 만나지 못한 경우에는 물 밖으로 나와서 자격 있는 사람에게 도움을 요청한다. _____은 반드시 자격 있는 사람에게 맡겨야 한다.
16. _____는 중이의 평형기관의 혼란에 의해 발생한다. 수평선을 바라보거나 보트에 서 가장 _____이 적은 곳에 위치하면 뱃멀미 예방에 도움이 된다.
17. 감압병이라고 의심되면 위험지역 밖으로 다이버를 _____ 다음 응급 구조 기관에 연락한다, 순수 _____를 공급하고, 생명 징후를 관찰한다. 다이버를 다시 물 속에 들여 보내서는 안 된다.

강사의 지시가 있을 때까지 서명하지 마시오.

나는 강사와 함께 문제를 모두 풀어보고 틀린 답에 대하여 설명을 들은 뒤 모든 항목을 완전히 이해하였습니다.

학생 서명: _____ 날짜: _____년 월 일