

Exercise_d1:深い海洋に関する問題 1

♪ カッコ内の語句の中で最も適切なものはどれか答えなさい。

1. 深海を映し出す映像が青黒く見えるのは、(空が青いから、ライトが青いから、海水があるから)である。
2. 深海底の海水は、通常 (25℃、15℃、5℃以下) であり、表層海水とは違う。この深海底の海水が赤道域でも冷たい主な理由は、(高圧になるから、太陽光が届かないから、北極や南極で冷やされるから) である。
3. 世界に誇る日本の有人潜水船“しんかい 6500”には、(パイロット 1 人と研究者 2 人、パイロット 2 人と研究者 1 人、研究者 3 人) が乗り込んで調査をする。研究者の代わりに、緒方拳、毛利衛と (中川翔子、草なぎ剛、柴咲コウ) などが乗船して、深海探査を行ったことがある。
4. 晴れた日の濁りの少ない大海原で周囲が暗黒になる水深は、およそ (2m、20m、200m、2000m) からであり、それは主に太陽光が海水中で (散乱、発光、吸収) されるからである。
5. 即席めんの容器を深海の水圧で小さくしようとおもった場合、(カップ麺なら何でもいい、“赤いきつね”が最高だ、“みどりのたぬき”が最高だ、スープヌードルがお勧め、日本製では不可能に近い)。
6. 本講義における 1 文とは、(主語と述語、目的語+述語だけ、節だけ) が含まれる文字列のことを指す。