

## 『はじめて学ぶ海洋学』 選択肢練習問題

### Exercise\_s1:浅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) 教科書の口絵 1 に存在しない画像は、(lanternfish、marine hatchetfish、cookiecutter shark、anglerfish) である。
- (2) 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。
- (3) 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。
- (4) 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。
- (5) 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。
- (6) 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)。
- (7) 日本人が“海洋学”に疎いのは、(海がないから、学校教育で教えられていないから、海水が塩辛いから) であり、教育者も育っていない事が原因の一つと考えられる。
- (8) 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。