

●クイズ C

Q. 1 次の日本語の意味に相当する英文としては下記の 2 つのどちらが正しいですか？

【第 12 講より】

▶ もう一度やっても無駄みたい。

A) It seems useless to do it again.

B) It is useless to do it again.

Q. 2 次の 2 つの文の意味はどう違いますか？ 【第 15 講より】

A) The reaction proceeds.

B) The reaction would proceed.

Q. 3 次の 2 つの文の意味はどう違いますか？ 【第 15 講より】

A) The reaction must last between 1–24 hours.

B) The reaction can last between 1–24 hours.

Q. 4 次の () の中には何が入りますか？ 何も入らない場合は × を入れてください。【第 16 講より】

▶ Water boils at () higher temperature than other liquids.

Q. 5 次の () の中には何が入りますか？ 何も入らない場合は × を入れてください。【第 16 講より】

▶ () boiling temperature of water is 100°C.

Q. 6 三角形 ABC の中に点 O, 辺 BC 上に点 P, 頂点 A 上に点 Q があるとき, 次の () の中に適切な前置詞 (at / on / in) を入れてください。【第 18 講より】

A) Point O is () the triangle ABC.

B) Point P is () the side BC.

C) Point Q is () the vertex A.

Q. 7 白い沈澱 (white precipitate) をろ過 (filtration) またはろ紙 (filter paper) により分離したという意味の次の文の () に適切な前置詞 (by / with) を入れてください。【第 18 講より】

A) A white precipitate was separated () filtration.

B) A white precipitate was separated () a filter paper.

Q. 8 次の文の () に適切な前置詞 (to / in / into) を入れてください。【第 18 講より】

A) Add water () a salt () a beaker.

B) Pour water () a beaker.

Q. 9 例にならって名詞句を短く (名詞だけの組み合わせに) してください。【第 20 講より】

例) A test for evaluating the resistance of a sample to a chemical

→ A chemical resistance test

▶ A wire which has resistance against heat

→ _____

●解答

A. 1 A

A. 2 A の文は「その反応は進行する」と断定しているのに対し、B の文は「その反応は進行するだろう」と推測している。

A. 3 A の文は「反応は 1 時間から 24 時間続くに違いない。」と強い推量を表しているのに対し、B の文は「反応は 1 時間から 24 時間続くことがある。」と可能性を表している。

A. 4 a

A. 5 The

A. 6 A) in
B) on
C) at

A. 7 A) by
B) with

A. 8 A) to, in
B) into

A. 9 A heat resistance wire