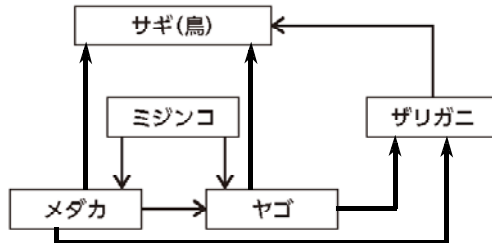


解 答

① 問1 (1) ② (2) B 問2 (1) E (2) +極側 C 一極側 E
問3 (1) ① N (2) のび (3) 大きく (4) 大きく (2) 電池の一極側 H 目盛板の様子 工

② 問1 (1) ① 固体 (2) 液体 (2) ア, ウ
問2 (1) イ, エ, オ (2) (例) ミョウバンを細かくする, よくかきませる 問3 ア, オ
問4 (1) 液1 ウ 液2 イ 物質 銅 (2) ウ

③ 問1 図① 問2 ミジンコ・メダカ・サギ 問3 サギ
問4 キ・ア・ケ・ウ 問5 オ
問6 ウ 問7 葉緑体
問8 ア ゾウリムシ イ ミカヅキモ ウ イカダモ
エ ミジンコ オ ミドリムシ 記号 オ



(図①)

④ 問1 10130 問2 7700 問3 (例) 上にのっている空気が少ないから。
問4 ① 弱くなる ② 変わらない ③ ふくらむ 問5 A 高 B 低 問6 1020
問7 図1 ウ 図3 イ 問8 イ