

## 解 答

【1】 問1 B オ C エ D イ

問2 エ

問3 エ

問4 イ、オ

問5 すい臓

問6 1 イ 2 ア 3 エ

問7 (1) デンプンの変化の原因がだ液にあることを確かめるため。

(2) ウ

(3) ウ

(4) ア

【2】 問1 750g

問2 200g

問3 25cm

問4 11cm

問5 15mA

問6 20mA

問7 イ

問8 1.5倍

【3】 問1 ① ア ② エ ③ 力 ④ キ ⑤ シ

問2 ① 外 ② 外 ③ 外 ④ 内

問3 文 エ 上流 A

問4 イ

問5 (1) ウ

(2) 1mm

(3) イ

【4】 問1 エ

問2 ア

問3 ウ、オ (順不同)

問4 名称 飽和水溶液 (ほう和水溶液) 濃さ 24%

問5 (1) ア、ウ (順不同)

(2) ア、エ (順不同)

(3) イ

問6 イ