

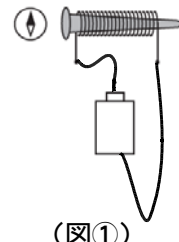
## 解 答

① 問1 (1) 図① (2) ア, ウ  
問2 (1) ① CとE (2) AとE, BとD (3) CとD

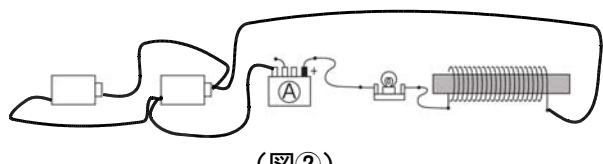
(2) D

問3 図②

問4 (3) ウ (4) ア (5) エ (6) イ



(図①)



(図②)

② 問1 (1) 酸素

(2) ③

(3) ②

(4) 水

(5) 二酸化炭素

問2 燃えているものに水をかける。

問3 イ

問4 大量のちっ素を倉庫の中に入れる。

③ 問1 (1) B

(2) A・B

(3) B・C

(4) 水で湿らせた脱脂綿の上に種子をのせ、25℃の暗いところに置いた。

問2 光、肥料

問3 (1) 記号 イ 名前 子葉

(2) ① ヨウ素 ② 青紫

(3) 光合成が行われるようになり、栄養分がつくられたから。

④ 問1 北極星

問2 イ

問3 おおぐま座

問4 エ

問5 (1) シリウス (2) イ (3) ウ