

解 答

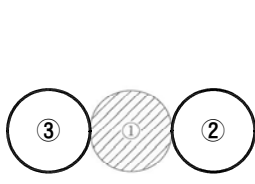
① (1) 方位 ウ 形 オ (2) エ, キ, ク (3) イ, ウ (4) 40 (5) ① イ (2) エ
(6) ア, エ (7) エ (8) 力

② (1) 積乱 (2) イ (3) ウ (4) エ
(5) はじめは北西に進むが、と中で進路を北東に変える。

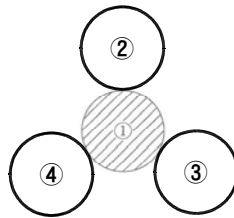
③ (1) 8 (2) ウ・7.5
(3) 物質名 石灰石 變化のようす はげしく気体が発生
(4) イ (5) エ

④ (1) 完全変態 (2) ウ (3) ア (4) ウ
(5) チョウ・ガの名前 アゲハ 食草・食樹の名前 ミカン
(6) イ, エ (7) ウ
(8) オガサワラグワの純粋種子を、他の生物と関わらないようにビニルハウスの中で育成する。

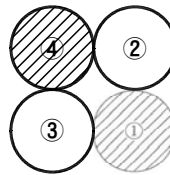
⑤ (1) 力 (2) アルミニウムは磁石につかないから。
(3) 図① (4) 図② (5) 図③
(6) 磁石①とN極が下向きの6枚の磁石が引き寄せ合う力より、6枚の磁石どうしが反発する力の方が強いから。



(図①)



(図②)



(図③)