

# 理科標準解答

<b>1</b>	1	(1)	ウ	(2)	イ	(3)	A → C → E → F → D → B
	2	(1)	葉緑体	(2)	① ウ	② エ	③ キ

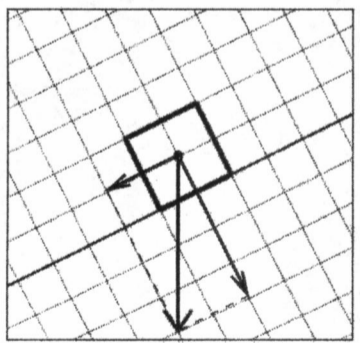
<b>2</b>	1	(1)	石基	(2)	イ	2	(1)	エ	(2)	11	秒
----------	---	-----	----	-----	---	---	-----	---	-----	----	---

<b>3</b>	1	1800 J	2	(1)	6 V	(2)	イ	(3)	ア	3	ウ
----------	---	-----------	---	-----	--------	-----	---	-----	---	---	---

<b>4</b>	1	(1)	ア	(2)	a Zn	b Zn <sup>2+</sup>		
	2	マグネシウム > 銅 > 銀					3	燃料電池

<b>5</b>	1	(例) 空気にふれる表面積が大きくなる	2	(1)	ウ	(2)	エ
----------	---	------------------------	---	-----	---	-----	---

<b>6</b>	1	(1)	(2)	イ	2	ウ	3	(例) 熱や音など別のエネルギーに変わる
		(1)	(2)	(1)		(2)		イ



<b>7</b>	1	(1)	黄道	(2)	エ	(3)	ウ	(4)	ア	2	エ
----------	---	-----	----	-----	---	-----	---	-----	---	---	---

<b>8</b>	1	イ	2	4.2 g	3	ア	
	4	a	B	b	(例) 温度による溶解度の変化がほとんどない		