

1	(1)	イ	(2)	ア
---	-----	---	-----	---

2	(1)	ウ → イ → エ → ア	(2)	イ
	(3)	イ	(4)	キ

3	(1)	ア	(2)	ウ
	(3)	エ	(4)	エ

4	(1)	<p>図4</p> <p>ばねAの伸び [cm]</p> <p>力の大きさ [N]</p>		
	(2)	エ	(3)	0.6 J
	(4)	2.8cm		

5	(1)	ウ	(2)	ア
	(3)	偏西風	(4)	ウ

6	(1)	ろうが固体になると、体積は小さくなるが、質量は変わらないので密度は大きくなる。
	(2)	イ