

1	(1)	イ	(2)	12%
---	-----	---	-----	-----

2	(1)	ウ	(2)	オ
	(3)	消化酵素	(4)	エ

3	(1)	ア	
	(2)	$\text{CuCl}_2 \rightarrow \text{Cu} + \text{Cl}_2$	
	(3)	ウ	
	(4)	<p>図4</p> <p>残った気体の体積 [cm<sup>3</sup>]</p> <p>酸素の体積 [cm<sup>3</sup>]</p>	

4	(1)	1.2V	(2)	キ
	(3)	2Ω	(4)	ウ

5	(1)	ア	(2)	イ
	(3)	示準化石となる生物は、生活していた範囲が広く、生存していた期間が短い。		
	(4)	59m		

6	(1)	エ	(2)	サ
---	-----	---	-----	---