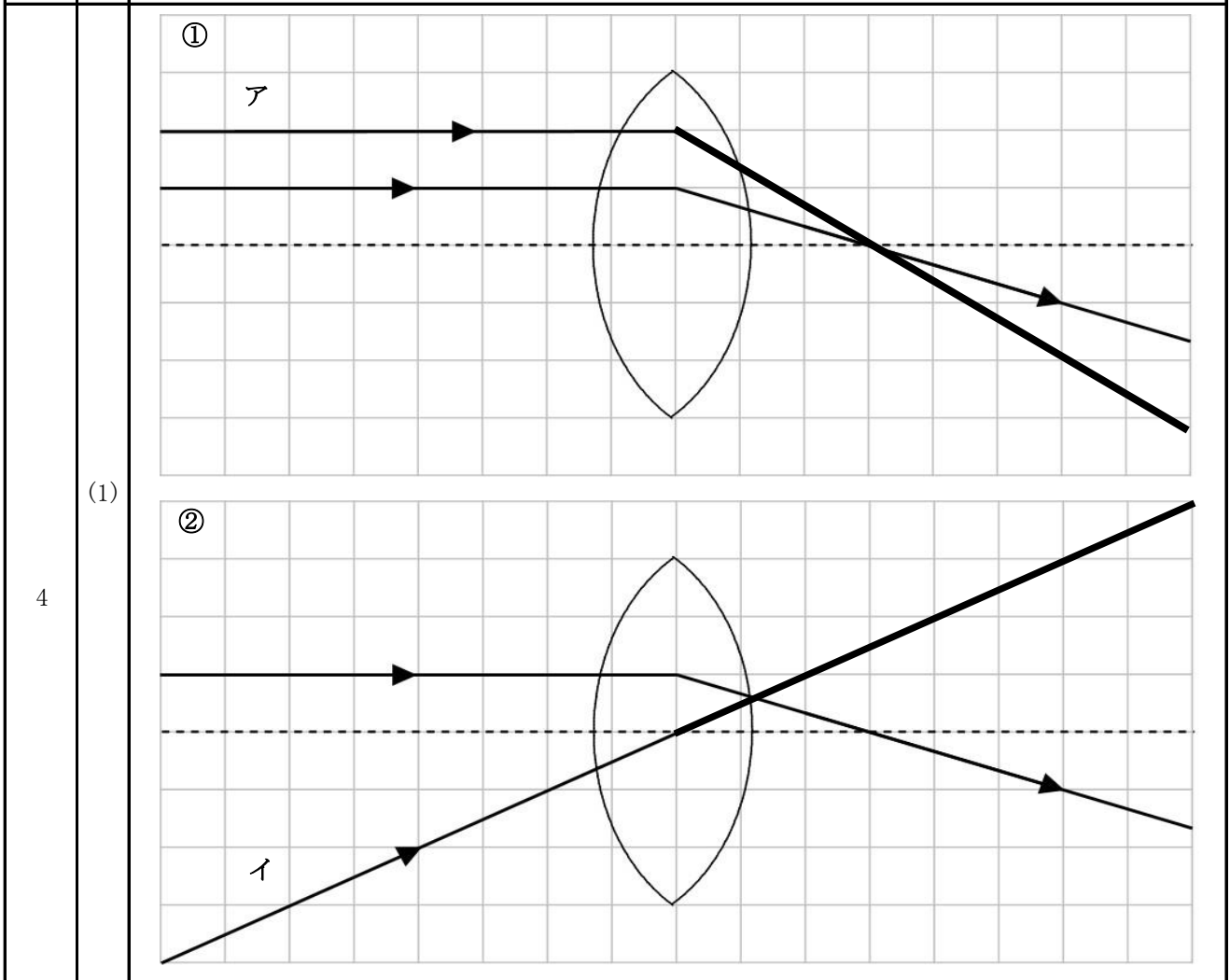


# 理科解答用紙

(平成28・中学・Ⅱ期一般)

1	(1)	エ	(2)	ア
	(3)	(例) やぶれにくく，水に強い。		
	(4)	ウ	カ	
2	(1)	イ，オ	(2)	えら
	(3)	は虫類	(4)	イ
	(5)	ア                      キ	(6)	オ
	(7)	オ		
3	(1)	イ	(2)	ア
	(3)	エ		
	(4)	(例) 火山のふん火でふき出したマグマが地表近くで急に冷えてかたまってできる。		
	(5)	1.7	(6)	C < B < A
	(7)	(例) たくさんの穴がある火山岩と似ていることから，ふん火でふき出したマグマが大気中で急に冷えてかたまってできたと考えられる。		

3 (8) (例)  
 手順1 石の重さを測る。  
 手順2 石の重さと同じ重さの水を用意する。  
 手順3 用意した水の体積を測る。  
 手順4 石の重さを水の体積でわる。



(2)	ウ	(3)	エ
(4)	ア	イ	大きく

受験 番号		氏名	
----------	--	----	--

得点	
----	--