

1	〔問1〕	(1)			
		(2)			
		(3)			
		(4)			
		(5)			
	〔問2〕			個	
	〔問3〕	体積	cm <sup>3</sup>	表面積	cm <sup>2</sup>
	〔問4〕				
	〔問5〕	(1)	ア		
			イ		
ウ					
(2)					

3	〔問3〕	(証明)
	〔問4〕	

2	〔問1〕	ア		
		イ		
	〔問2〕			
	〔問3〕			cm <sup>2</sup>
	〔問4〕	(説明)		
よって、( )方が ( )円安くなる。				

4	〔問1〕	$a =$
	〔問2〕	
	〔問3〕	P ( , )
	〔問4〕	

5	〔問1〕	$\angle PAB =$	度
	〔問2〕	(証明)	
〔問3〕			cm <sup>2</sup>

3	〔問1〕	
	〔問2〕	