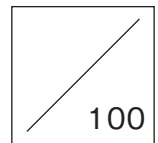


※この解答用紙は108%に拡大していただくと、実物大になります。

1	(1)	
	(2)	
	(3)	
	(4)	
	(5)	
	(6)	
2	(1)	
	(2)	
3	(1)	枚
	(2)	cm
	(3)	枚

4	(1)	(,)
	(2)	$y =$
	(3)	(,)
5	(1)	cm
	(2)	:
	(3)	倍
6	(1)	cm^2
	(2)	cm^3
	(3)	cm

○配点○ 各5点×20 計100点



志学館高等部(前期第1回) 平成29年度

◇英語◇

※この解答用紙は114%に拡大していただくと、実物大になります。

(1)	
(2)	
(3)	
(4)	

1

(4) 順不同, それぞれ得点

(1)	
(2)	a
	b

2

(1) 順不同, それぞれ得点
(2) 両方できて得点

(1)	
(2)	
(3)	
(4)	
(5)	a
	b
(6)	a
	b
(7)	a
	b
	c

3

(5), (7) それぞれ両方(全部)できて得点

(1)	a	b	c
(2)	a	b	c
(3)	a	b	c
(4)	a	b	c

4

それぞれ全部できて得点

(1)	
(2)	
(3)	

5

(1)	
(2)	

6

(1)	
(2)	

7

(1)	
(2)	
(3)	

8

○配点○ 1~4 各4点×20
5~8 各2点×10
計100点

100

