

【問 1】

(1)	
(2)	
(3)	$x =$
(4)	
(5)	
(6)	あ
	い
(7)	
(8)	
(9)	

図 3

(10)

(11)	①	。
	②	cm

問 1 計

【問 2】

①	時間以上	時間未満の階級
②		
(1)	記号	理由
③		
(2)	①	cm
	②	cm ³
(3)	①	
	②	

よって、求める俵の数は、 _____ 個

問 2 計

【問 3】 I

(1)		
(2)	店名	店
	金額	円
(3)		
(4)	①	
	②	

II

(1)	う	
	え	円
(2)		cm

問 3 計

【問 4】 I

(1)	あ	—
	い	∠
(2)		
(3)		

II

(1)	。
(2)	cm
(3)	cm ²
(4)	倍

問 4 計

得点合計