





5.  $f(x) = x^2 - 4x + 3$ 의 그래프를 그려라.



$f(x)$	$C(x)$ , $A$	884
$A(x)$	$A(x)$ , $A$	334
$f(x)$	$f(x)$ , $A$	182
$A(x)$	$A(x)$ , $A$	255
$A(x)$	$A(x)$ , $A$	237
		1892

6. 2006년 1월 1일 현재 A의 자산가치가 8700만원, 부채가 180만원이다. 2006년 12월 31일 현재 A의 자산가치가 20110만원, 부채가 170.5만원이다. A의 2006년 순이익은 얼마인가?

정답: 1892

7.  $f(x) = x^2 - 4x + 3$ 의 그래프를 그려라.  $C(x)$ ,  $A$ 와  $A(x)$ ,  $A$ 의 그래프를 그려라.

8. A의 자산가치가 1,200만원, 부채가 100만원이다. A의 순이익은 얼마인가?



9.  $f(x) = x^2 - 4x + 3$ 의 그래프를 그려라.  $C(x)$ ,  $A$ 와  $A(x)$ ,  $A$ 의 그래프를 그려라. ( ) 6, 6



17. B. . . . . 2006, . . . . . 87, . . . . .

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_









... A ... , 2008, 10:00  
 ... A ...  
 C ... , 532, ... D.C. 20580, ... 600  
 ... A ...  
 ... A ... C ...  
 ... C ... A ...  
 ... f ...  
 ... C ...  
 ... C ...  
 ... See 3.42( ) ... C ...  
 A ... C ... 20 ...  
 ... f ...  
 ... C ... 10 ...  
 ... A ...  
 ... f ...

... A ... 532, ... D.C. 20580. ... C ... 3.21( ) ... 600

... 3.31( ) ... 5 ...



... C ...