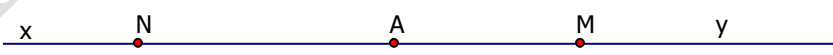


V- ĐÁP ÁN VÀ BIỂU ĐIỂM

Câu	Nội dung	Điểm			
Câu 1	a/ $76 + 339 + 24 = 76 + 24 + 339 = 100 + 339 = 439$	0,5			
	b/ $25 \cdot 47 \cdot 4 = 25 \cdot 4 \cdot 47 = 100 \cdot 47 = 4700$	0,5			
	c/ $26 \cdot 53 + 18 \cdot 53 + 56 \cdot 53 = 53 (26 + 18 + 56) = 53 \cdot 100 = 5300$	0,5			
	d/ $18 : 3^2 + 5 \cdot 2^3 = 18 : 9 + 5 \cdot 8 = 2 + 40 = 42$	0,5			
	e/ $354 : [2^6 \cdot 5 - 3^4 \cdot 2 - 2^2 \cdot (2^3 + 2)] = 354 : [64 \cdot 5 - 81 \cdot 2 - 4 \cdot 10]$ $= 354 : [320 - 162 - 40] = 354 : 118 = 3$	0,5			
Câu 2	a/ $25 + (x - 8) = 37$ $x - 8 = 37 - 25$ $x - 8 = 12$ $x = 12 + 8$ $x = 20$	b/ $(3x + 7) : 2 = 65$ $3x + 7 = 65 \cdot 2$ $3x + 7 = 130$ $3x = 130 - 7$ $3x = 123$ $x = 123 : 3$ $x = 41$	1,0		
	c/ $2^x = 512$ $\Leftrightarrow 2^x = 2^8$ $\Leftrightarrow x = 8$			d/ $5^{2x-9} = 125$ $5^{2x-9} = 5^3$ $2x - 9 = 3$ $2x = 12$ $x = 6$	
Câu 3	a/ $67^* = \{670; 672; 674; 676; 678\}$	0,5			
	b/ $67^* = \{672; 675; 678\}$	0,5			
	c/ $67^* = \{670; 675\}$	0,5			
	d/ $67^* = \{675\}$	0,5			
Câu 4		1,0			
	a/ Hai tia đối nhau gốc A là: tia Ax và tia Ay.	0,5			
	b/ Trong 3 điểm A, M, N thì điểm A nằm giữa hai điểm còn lại.	0,5			
	c/ Vì điểm A nằm giữa hai điểm M và N nên : $MA + AN = MN$ Thay $MA = 3\text{cm}$ , $NA = 5\text{cm}$ . Ta có:	0,5			

	3+5 = MN 8 = MN Vậy MN = 8cm	0.25 0.25
--	------------------------------------	--------------

hoc360.net