

Time: 10 Minutes	Paper Math 2	Total Marks: 10
------------------	--------------	-----------------

2nd Month, 2nd Week, 4th Day	Syllabus: Pg # 56 + Review, Ex # 1, 2
------------------------------	---------------------------------------

Q.1. Choose the correct option and fill in the blanks. (1×4=4)
درست جواب کا انتخاب کریں اور خالی جگہ پُر کریں۔

(i) $500 - 300 =$ _____

(a)	100	(b)	200	(c)	500	(d)	300
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

(ii) $100 - 10 =$ _____

(a)	90	(b)	99	(c)	101	(d)	110
-----	----	-----	----	-----	-----	-----	-----

(iii) When any number is subtracted from itself the result is _____.
جب کسی بھی عدد کو اسی عدد سے تفریق کیا جاتا ہے تو حاصل ہوتا ہے۔

(a)	Zero	صفر	(b)	1	
(c)	Number itself	خود کار عدد	(d)	Greater number	بڑا عدد

(iv) $18 - 0 =$ _____

(a)	0	(b)	8	(c)	18	(d)	108
-----	---	-----	---	-----	----	-----	-----

Q.No.2: Solve the given numbers. (1×6=6) دیئے گئے اعداد کو حل کریں۔

(i)	T	O	(ii)	T	O	(iii)	T	O		
	8	0		9	6		4	9		
	-	5		-	1	9		-	2	0
	□			□			□			

(iv)	H	T	O	(v)	H	T	O	(vi)	H	T	O		
	5	0	0		8	1	7		7	5	0		
	-	5	5		-	4	0	8		-	1	6	9
	□				□				□				

Time: 10 Minutes	Paper Math 2	Total Marks: 10
------------------	--------------	-----------------

2nd Month, 2nd Week, 4th Day	Syllabus: Pg # 56 + Review, Ex # 1, 2
------------------------------	---------------------------------------

Q.1. Choose the correct option and fill in the blanks. (1×4=4)
درست جواب کا انتخاب کریں اور خالی جگہ پُر کریں۔

(i) $500 - 300 =$ _____

(a)	100	(b)	200	(c)	500	(d)	300
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

(ii) $100 - 10 =$ _____

(a)	90	(b)	99	(c)	101	(d)	110
-----	----	-----	----	-----	-----	-----	-----

(iii) When any number is subtracted from itself the result is _____.
جب کسی بھی عدد کو اسی عدد سے تفریق کیا جاتا ہے تو حاصل ہوتا ہے۔

(a)	Zero	صفر	(b)	1	
(c)	Number itself	خود کار عدد	(d)	Greater number	بڑا عدد

(iv) $18 - 0 =$ _____

(a)	0	(b)	8	(c)	18	(d)	108
-----	---	-----	---	-----	----	-----	-----

Q.No.2: Solve the given numbers. (1×6=6) دیئے گئے اعداد کو حل کریں۔

(i)	T	O	(ii)	T	O	(iii)	T	O		
	8	0		9	6		4	9		
	-	5		-	1	9		-	2	0
	□			□			□			

(iv)	H	T	O	(v)	H	T	O	(vi)	H	T	O		
	5	0	0		8	1	7		7	5	0		
	-	5	5		-	4	0	8		-	1	6	9
	□				□				□				