

Time: 10 Minutes Paper Math 4 Total Marks: 10

2nd Month, 2nd Week, 2nd Day Syllabus: Unit 2: Exercise No.2 Q.No.1, 2

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (3)

درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اُس کے گرد دائرہ لگائیں۔

i. Which one of the following is a composite number? ان میں سے مرکب عدد کون سا ہے؟

(a)	1	(b)	7	(c)	13	(d)	12
-----	---	-----	---	-----	----	-----	----

ii. The prime number among the following is: ان میں سے مفرد عدد ہے:

(a)	15	(b)	16	(c)	17	(d)	18
-----	----	-----	----	-----	----	-----	----

iii. Identify a composite number: ان میں سے مرکب عدد کی شناخت کریں:

(a)	7	(b)	13	(c)	17	(d)	20
-----	---	-----	----	-----	----	-----	----

iv. Which one of the following is a prime number? ان میں سے مفرد عدد کون سا ہے؟

(a)	67	(b)	42	(c)	15	(d)	None کوئی نہیں
-----	----	-----	----	-----	----	-----	----------------

v. The composite number is: مرکب عدد ہے:

(a)	17	(b)	23	(c)	29	(d)	30
-----	----	-----	----	-----	----	-----	----

vi. Encircle the prime number: مفرد عدد پر دائرہ لگائیں:

(a)	11	(b)	52	(c)	98	(d)	42
-----	----	-----	----	-----	----	-----	----

Q.No.1. Write composite number between 30 and 40. (1)

سوال نمبر 1: 30 اور 40 کے درمیان مرکب اعداد لکھیں۔

Q.No.2. Write all prime numbers between 1 and 20. (1)

سوال نمبر 2: 1 اور 20 کے درمیان تمام مفرد اعداد لکھیں۔

Q.No.3. Write all composite numbers between 40 and 50. (3)

سوال نمبر 3: 40 اور 50 کے درمیان تمام مرکب اعداد لکھیں۔

Time: 10 Minutes Paper Math 4 Total Marks: 10

2nd Month, 2nd Week, 2nd Day Syllabus: Unit 2: Exercise No.2 Q.No.1, 2

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (3)

درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اُس کے گرد دائرہ لگائیں۔

i. Which one of the following is a composite number? ان میں سے مرکب عدد کون سا ہے؟

(a)	1	(b)	7	(c)	13	(d)	12
-----	---	-----	---	-----	----	-----	----

ii. The prime number among the following is: ان میں سے مفرد عدد ہے:

(a)	15	(b)	16	(c)	17	(d)	18
-----	----	-----	----	-----	----	-----	----

iii. Identify a composite number: ان میں سے مرکب عدد کی شناخت کریں:

(a)	7	(b)	13	(c)	17	(d)	20
-----	---	-----	----	-----	----	-----	----

iv. Which one of the following is a prime number? ان میں سے مفرد عدد کون سا ہے؟

(a)	67	(b)	42	(c)	15	(d)	None کوئی نہیں
-----	----	-----	----	-----	----	-----	----------------

v. The composite number is: مرکب عدد ہے:

(a)	17	(b)	23	(c)	29	(d)	30
-----	----	-----	----	-----	----	-----	----

vi. Encircle the prime number: مفرد عدد پر دائرہ لگائیں:

(a)	11	(b)	52	(c)	98	(d)	42
-----	----	-----	----	-----	----	-----	----

Q.No.1. Write composite number between 30 and 40. (1)

سوال نمبر 1: 30 اور 40 کے درمیان مرکب اعداد لکھیں۔

Q.No.2. Write all prime numbers between 1 and 20. (1)

سوال نمبر 2: 1 اور 20 کے درمیان تمام مفرد اعداد لکھیں۔

Q.No.3. Write all composite numbers between 40 and 50. (3)

سوال نمبر 3: 40 اور 50 کے درمیان تمام مرکب اعداد لکھیں۔