

Time: 10 Minutes **Paper Math 4** **Total Marks: 10**

2nd Month, 4th Week, 2nd Day | **Syllabus: Unit 2: Review Exercise Q.No.3, 4, 5**

Q.No.1. Write the first 12 composite numbers. (3)

سوال نمبر 1: پہلے 12 مرکب اعداد لکھیں:

Q.No.2. Write the prime numbers between 21 and 60: (3)

سوال نمبر 2: 21 اور 60 کے درمیان مفرد اعداد لکھیں:

Q.No.3. Find the factors of given numbers: (4)

سوال نمبر 3: دیے گئے اعداد کے اجزائے ضربی معلوم کریں:

(i) 25 (ii) 46

Time: 10 Minutes **Paper Math 4** **Total Marks: 10**

2nd Month, 4th Week, 2nd Day | **Syllabus: Unit 2: Review Exercise Q.No.3, 4, 5**

Q.No.1. Write the first 12 composite numbers. (3)

سوال نمبر 1: پہلے 12 مرکب اعداد لکھیں:

Q.No.2. Write the prime numbers between 21 and 60: (3)

سوال نمبر 2: 21 اور 60 کے درمیان مفرد اعداد لکھیں:

Q.No.3. Find the factors of given numbers: (4)

سوال نمبر 3: دیے گئے اعداد کے اجزائے ضربی معلوم کریں:

(i) 25 (ii) 46

Time: 10 Minutes **Paper Math 4** **Total Marks: 10**

2nd Month, 4th Week, 2nd Day | **Syllabus: Unit 2: Review Exercise Q.No.3, 4, 5**

Q.No.1. Write the first 12 composite numbers. (3)

سوال نمبر 1: پہلے 12 مرکب اعداد لکھیں:

Q.No.2. Write the prime numbers between 21 and 60: (3)

سوال نمبر 2: 21 اور 60 کے درمیان مفرد اعداد لکھیں:

Q.No.3. Find the factors of given numbers: (4)

سوال نمبر 3: دیے گئے اعداد کے اجزائے ضربی معلوم کریں:

(i) 25 (ii) 46

Time: 10 Minutes **Paper Math 4** **Total Marks: 10**

2nd Month, 4th Week, 2nd Day | **Syllabus: Unit 2: Review Exercise Q.No.3, 4, 5**

Q.No.1. Write the first 12 composite numbers. (3)

سوال نمبر 1: پہلے 12 مرکب اعداد لکھیں:

Q.No.2. Write the prime numbers between 21 and 60: (3)

سوال نمبر 2: 21 اور 60 کے درمیان مفرد اعداد لکھیں:

Q.No.3. Find the factors of given numbers: (4)

سوال نمبر 3: دیے گئے اعداد کے اجزائے ضربی معلوم کریں:

(i) 25 (ii) 46