

Time: 10 Minutes Paper Math 4 Total Marks: 10

2nd Month, 3rd Week, 1st Day Syllabus: Unit 2: Try yourself Page No. 44

Q.No.1. Find the common prime factors of 30 and 45: (3)

سوال نمبر 1: 30 اور 45 کے مشترک مفرد عا د معلوم کریں:

Q.No.2. Find the common prime factors of 12 and 16: (3)

سوال نمبر 2: 12 اور 16 کے مشترک مفرد عا د معلوم کریں:

Q.No.3. Find the common prime factors of 18 and 27: (4)

سوال نمبر 3: 18 اور 27 کے مشترک مفرد عا د معلوم کریں:

Time: 10 Minutes Paper Math 4 Total Marks: 10

2nd Month, 3rd Week, 1st Day Syllabus: Unit 2: Try yourself Page No. 44

Q.No.1. Find the common prime factors of 30 and 45: (3)

سوال نمبر 1: 30 اور 45 کے مشترک مفرد عا د معلوم کریں:

Q.No.2. Find the common prime factors of 12 and 16: (3)

سوال نمبر 2: 12 اور 16 کے مشترک مفرد عا د معلوم کریں:

Q.No.3. Find the common prime factors of 18 and 27: (4)

سوال نمبر 3: 18 اور 27 کے مشترک مفرد عا د معلوم کریں:

Time: 10 Minutes Paper Math 4 Total Marks: 10

2nd Month, 3rd Week, 1st Day Syllabus: Unit 2: Try yourself Page No. 44

Q.No.1. Find the common prime factors of 30 and 45: (3)

سوال نمبر 1: 30 اور 45 کے مشترک مفرد عا د معلوم کریں:

Q.No.2. Find the common prime factors of 12 and 16: (3)

سوال نمبر 2: 12 اور 16 کے مشترک مفرد عا د معلوم کریں:

Q.No.3. Find the common prime factors of 18 and 27: (4)

سوال نمبر 3: 18 اور 27 کے مشترک مفرد عا د معلوم کریں:

Time: 10 Minutes Paper Math 4 Total Marks: 10

2nd Month, 3rd Week, 1st Day Syllabus: Unit 2: Try yourself Page No. 44

Q.No.1. Find the common prime factors of 30 and 45: (3)

سوال نمبر 1: 30 اور 45 کے مشترک مفرد عا د معلوم کریں:

Q.No.2. Find the common prime factors of 12 and 16: (3)

سوال نمبر 2: 12 اور 16 کے مشترک مفرد عا د معلوم کریں:

Q.No.3. Find the common prime factors of 18 and 27: (4)

سوال نمبر 3: 18 اور 27 کے مشترک مفرد عا د معلوم کریں: