

Time: 10 Minutes **Paper Math 5** **Total Marks: 10**

4th Month, 4th Week, 2nd Day | **Syllabus: Unit 6: Ex.2 Q #. 1, 2, 3, 4**

Q.No.1. There are 4900 markers in 50 boxes. How many markers will be there in 75 such boxes? (5)

سوال نمبر 1: 50 ڈبوں میں 4900 مارکر ہیں۔ اس طرح کے 75 ڈبوں میں کتنے مارکر ہوں گے؟

Q.No.2. 40 Books weighs 88 kg. What is the weight of 6 such books? (5)

سوال نمبر 2: 40 کتابوں کا وزن 88 کلوگرام ہے۔ اس طرح کی 6 کتابوں کا وزن کتنا ہوگا؟

Time: 10 Minutes **Paper Math 5** **Total Marks: 10**

4th Month, 4th Week, 2nd Day | **Syllabus: Unit 6: Ex.2 Q #. 1, 2, 3, 4**

Q.No.1. There are 4900 markers in 50 boxes. How many markers will be there in 75 such boxes? (5)

سوال نمبر 1: 50 ڈبوں میں 4900 مارکر ہیں۔ اس طرح کے 75 ڈبوں میں کتنے مارکر ہوں گے؟

Q.No.2. 40 Books weighs 88 kg. What is the weight of 6 such books? (5)

سوال نمبر 2: 40 کتابوں کا وزن 88 کلوگرام ہے۔ اس طرح کی 6 کتابوں کا وزن کتنا ہوگا؟

Time: 10 Minutes **Paper Math 5** **Total Marks: 10**

4th Month, 4th Week, 2nd Day | **Syllabus: Unit 6: Ex.2 Q #. 1, 2, 3, 4**

Q.No.1. There are 4900 markers in 50 boxes. How many markers will be there in 75 such boxes? (5)

سوال نمبر 1: 50 ڈبوں میں 4900 مارکر ہیں۔ اس طرح کے 75 ڈبوں میں کتنے مارکر ہوں گے؟

Q.No.2. 40 Books weighs 88 kg. What is the weight of 6 such books? (5)

سوال نمبر 2: 40 کتابوں کا وزن 88 کلوگرام ہے۔ اس طرح کی 6 کتابوں کا وزن کتنا ہوگا؟

Time: 10 Minutes **Paper Math 5** **Total Marks: 10**

4th Month, 4th Week, 2nd Day | **Syllabus: Unit 6: Ex.2 Q #. 1, 2, 3, 4**

Q.No.1. There are 4900 markers in 50 boxes. How many markers will be there in 75 such boxes? (5)

سوال نمبر 1: 50 ڈبوں میں 4900 مارکر ہیں۔ اس طرح کے 75 ڈبوں میں کتنے مارکر ہوں گے؟

Q.No.2. 40 Books weighs 88 kg. What is the weight of 6 such books? (5)

سوال نمبر 2: 40 کتابوں کا وزن 88 کلوگرام ہے۔ اس طرح کی 6 کتابوں کا وزن کتنا ہوگا؟
