

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 10
4th Month, 4th Week, 3rd Day	Review Exercise 3 Q # (10 to 14)	

☆ Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. The circumference of a circular region is 3.14 m. Find the radius of the region. (1x2=2)

ایک دائروںی علاقے کا محیط 3.14 میٹر ہے۔ علاقے کا رداس معلوم کریں۔

Q.2. Complete the table. (0.5x6=3) جدول مکمل کریں۔

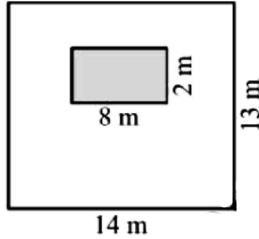
Sr. No.	m ²	cm ²	mm ²
(i)	5		
(ii)		7000	
(iii)			100000

Q.3. A circular flower bed has diameter 4m. Find the circumference and area of the bed. (1x2=2)

ایک دائروںی پھولوں کی کیاری کا قطر 4 میٹر ہے۔ کیاری کا محیط اور رقبہ معلوم کریں۔

Q.4. Find the shaded and unshaded area of the given composite shape. (1x3=3)

دی گئی مرکب شکل کا سایہ دار اور غیر سایہ دار حصے کا رقبہ معلوم کریں۔



Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 10
4th Month, 4th Week, 3rd Day	Review Exercise 3 Q # (10 to 14)	

☆ Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. The circumference of a circular region is 3.14 m. Find the radius of the region. (1x2=2)

ایک دائروںی علاقے کا محیط 3.14 میٹر ہے۔ علاقے کا رداس معلوم کریں۔

Q.2. Complete the table. (0.5x6=3) جدول مکمل کریں۔

Sr. No.	m ²	cm ²	mm ²
(i)	5		
(ii)		7000	
(iii)			100000

Q.3. A circular flower bed has diameter 4m. Find the circumference and area of the bed. (1x2=2)

ایک دائروںی پھولوں کی کیاری کا قطر 4 میٹر ہے۔ کیاری کا محیط اور رقبہ معلوم کریں۔

Q.4. Find the shaded and unshaded area of the given composite shape. (1x3=3)

دی گئی مرکب شکل کا سایہ دار اور غیر سایہ دار حصے کا رقبہ معلوم کریں۔

