

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
4th Month, 3rd Week, 3rd Day	Exercise 8.3 Q # 2 (v, vi, vii)	

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

Q.1. If the breadth, height and surface area is respectively 17m, 17m and  $1734m^2$  of the sold shape. Find its length and volume.  $(1 \times 5 = 5)$

ایک ٹھوس شکل کی چوڑائی، اونچائی اور سطحی رقبہ بالترتیب 17 میٹر، 17 میٹر اور 1734 مربع میٹر ہے۔ اس کی لمبائی اور حجم معلوم کریں۔

Q.2. The length, height and volume is respectively 15cm, 15cm and  $2025cm^3$  of the solid shape. Find its breadth and surface area.  $(1 \times 5 = 5)$

ایک ٹھوس شکل کی لمبائی، اونچائی اور حجم بالترتیب 15 سینٹی میٹر، 15 سینٹی میٹر اور 2025 مکعب سینٹی میٹر ہے۔ اس کی چوڑائی اور سطحی رقبہ معلوم کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
4th Month, 3rd Week, 3rd Day	Exercise 8.3 Q # 2 (v, vi, vii)	

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

Q.1. If the breadth, height and surface area is respectively 17m, 17m and  $1734m^2$  of the sold shape. Find its length and volume.  $(1 \times 5 = 5)$

ایک ٹھوس شکل کی چوڑائی، اونچائی اور سطحی رقبہ بالترتیب 17 میٹر، 17 میٹر اور 1734 مربع میٹر ہے۔ اس کی لمبائی اور حجم معلوم کریں۔

Q.2. The length, height and volume is respectively 15cm, 15cm and  $2025cm^3$  of the solid shape. Find its breadth and surface area.  $(1 \times 5 = 5)$

ایک ٹھوس شکل کی لمبائی، اونچائی اور حجم بالترتیب 15 سینٹی میٹر، 15 سینٹی میٹر اور 2025 مکعب سینٹی میٹر ہے۔ اس کی چوڑائی اور سطحی رقبہ معلوم کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
4th Month, 3rd Week, 3rd Day	Exercise 8.3 Q # 2 (v, vi, vii)	

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

Q.1. If the breadth, height and surface area is respectively 17m, 17m and  $1734m^2$  of the sold shape. Find its length and volume.  $(1 \times 5 = 5)$

ایک ٹھوس شکل کی چوڑائی، اونچائی اور سطحی رقبہ بالترتیب 17 میٹر، 17 میٹر اور 1734 مربع میٹر ہے۔ اس کی لمبائی اور حجم معلوم کریں۔

Q.2. The length, height and volume is respectively 15cm, 15cm and  $2025cm^3$  of the solid shape. Find its breadth and surface area.  $(1 \times 5 = 5)$

ایک ٹھوس شکل کی لمبائی، اونچائی اور حجم بالترتیب 15 سینٹی میٹر، 15 سینٹی میٹر اور 2025 مکعب سینٹی میٹر ہے۔ اس کی چوڑائی اور سطحی رقبہ معلوم کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
4th Month, 3rd Week, 3rd Day	Exercise 8.3 Q # 2 (v, vi, vii)	

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

Q.1. If the breadth, height and surface area is respectively 17m, 17m and  $1734m^2$  of the sold shape. Find its length and volume.  $(1 \times 5 = 5)$

ایک ٹھوس شکل کی چوڑائی، اونچائی اور سطحی رقبہ بالترتیب 17 میٹر، 17 میٹر اور 1734 مربع میٹر ہے۔ اس کی لمبائی اور حجم معلوم کریں۔

Q.2. The length, height and volume is respectively 15cm, 15cm and  $2025cm^3$  of the solid shape. Find its breadth and surface area.  $(1 \times 5 = 5)$

ایک ٹھوس شکل کی لمبائی، اونچائی اور حجم بالترتیب 15 سینٹی میٹر، 15 سینٹی میٹر اور 2025 مکعب سینٹی میٹر ہے۔ اس کی چوڑائی اور سطحی رقبہ معلوم کریں۔