

Mathematics 5th Class Chapter 8 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	ایک مستطیلی کھڑکی کی لمبائی 60 سینٹی میٹر اور چوڑائی 30 سینٹی میٹر ہو تو اس کا رقبہ ہوگا	A. 1800 سم مکعب B. 90 سم مکعب C. 180 سم مکعب D. 180 سینٹی میٹر
2	ایک مربع شکل کا رقبہ کیا ہوگا؟ اگر اس کے ضلع کی لمبائی 5 سینٹی میٹر ہو	A. 25 سم مکعب B. 125 سم مکعب C. 25 سینٹی میٹر D. 125 سینٹی میٹر
3	اگر مربع کے ایک ضلع کی لمبائی 3 سینٹی میٹر ہو و اس کا احاطہ معلوم کریں	A. سینٹی میٹر 6 B. سینٹی میٹر 9 C. سینٹی میٹر 12 D. سینٹی میٹر 15
4	ایک مستطیل کی لمبائی 2 سینٹی میٹر اور چوڑائی 1 سینٹی میٹر ہے مستطیل کا احاطہ ہوا	A. سینٹی میٹر 2 B. سینٹی میٹر 6 C. سینٹی میٹر 3 D. سینٹی میٹر 12
5	اگر ایک مربع احاطہ 24 سینٹی میٹر ہو تو اس کا رقبہ ہوگا	A. 36 سم مکعب B. 36 سینٹی میٹر C. 25 سینٹی میٹر D. 42 سینٹی میٹر
6	کسی بھی بند علاقے کی سرحد کی کل لمبائی اس کا کہلاتی ہے	A. لمبائی B. ضلع C. احاطہ D. رقبہ
7	ایک مربع کی ضلع کی لمبائی 10 سینٹی میٹر ہے اس کا رقبہ ہوگا	A. 10 سم مکعب B. 40 سم مکعب C. 60 سم مکعب D. 100 سم مکعب
8	مربع کا احاطہ معلوم کرنے کا کلیہ ہے	A. 4 + I B. 4 I C. 4 - I D. I x I
9	کوئی بھی دورخی شکل جتنی سطح گھیرتی ہے و اس کا کہلاتی ہے	A. رقبہ B. چوڑائی C. لمبائی D. احاطہ
10	اگر ایک مستطیل کی لمبائی 4 سینٹی میٹر اور چوڑائی 3.4 سینٹی میٹر ہے تو مستطیل کا احاطہ ہوگا	A. 11.4 سینٹی میٹر B. 7.4 سینٹی میٹر C. 14.8 سینٹی میٹر D. 10.8 سینٹی میٹر
11	ایک مربع میدان کی لمبائی 20 میٹر ہو تو اس کا احاطہ ہوگا	A. 40 سینٹی میٹر B. 60 سینٹی میٹر C. 80 سینٹی میٹر D. 100 سینٹی میٹر
12	ایک مستطیل کا رقبہ 45 سینٹی میٹر کعب سم ہے اگر اس کی لمبائی 15 میٹر ہو تو اس کی چوڑائی ہے	A. 6 میٹر B. 3 میٹر C. 5 میٹر D. 15 میٹر