

## Physics 9th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	-انتقال حرارت کا وہ طریقہ جس میں حرارت ایک جگہ سے دوسری جگہ ویوز کی صورت میں سفر کرتی ہے	A. کنویکشن B. کنڈکشن C. ریڈی ایشن D. کوئی نہیں
2	-نسیم بری رات کے اوقات میں چلتی ہوئی	A. خشکی سے سمندر کی طرف B. سمندر سے خشکی کی طرف C. آسمان سے زمین کی طرف D. کوئی نہیں
3	-نسیم بحری دن کے اوقات میں چلتی ہیں	A. خشکی سے سمندر کی طرف B. سمندر سے خشکی کی طرف C. آسمان سے زمین کی طرف D. کوئی نہیں
4	-انتقال حرارت کا وہ طریقہ جو مالیکیولز کی گرم جگہ سے سرد جگہ کی جانب موومنٹ سے عمل میں آتا ہے۔ کہلاتا ہے	A. کنویکشن B. کنڈکشن C. ریڈی ایشن D. کوئی نہیں
5	-پانی حرارت کا ہے	A. گڈ کنڈکٹر B. انسولیٹر C. ناقص کنڈکٹر D. سیمی کنڈکٹر
6	-لکڑی کی تھرمل کنڈیکٹیویٹی ہے	A. 0.07 B. 0.08 C. 0.09 D. 0.10
7	-پانی کی تھرمل کنڈیکٹیویٹی ہے	A. 0.59 B. 0.60 C. 0.61 D. 0.62
8	-سلور کی تھرمل کنڈیکٹیویٹی ہے	A. 427 B. 428 C. 429 D. 430
9	-ریبز کی تھرمل کنڈیکٹیویٹی ہے	A. 0.4 B. 0.3 C. 0.2 D. 0.1
10	-پلاسٹک فوم کی تھرمل کنڈیکٹیویٹی ہے	A. 0.02 B. 0.03 C. 0.04 D. 0.05
11	-لیڈ کی تھرمل کنڈیکٹیویٹی ہے	A. 35 B. 36 C. 37 D. 38
12	-آئرن کی تھرمل کنڈیکٹیویٹی ہے	A. 82 B. 83 C. 84 D. 85