

## General Science 8th Class Urdu Medium Chapter 9 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	کسی چیز کا رنگ کیا بوگاجو تمام روشنی کو جذب کرتا ہے۔	A. سبز B. سفید C. سرخ D. کالا
2	مندرجہ زیل میں سے کون سا مرر آبجیکٹ سے بڑی امیج بناسکتا ہے۔	A. کنویکس B. کنکو C. پلن D. تمام
3	جب روشنی کسی چمکدار اور بموار سطح سے ٹکراتی ہے تو کیا ہوتا ہے۔	A. بہ رفلیکٹ بوجاتی ہے B. بہ فریکٹ بوجاتی ہے C. بہ غائب بوجاتی ہے D. بہ جزب بوجاتی ہے
4	کنویکس مرر میں فوکس ہوتا ہے۔	A. مرر کے نجے B. مرر کے سامنے C. مرر کے پیچے D. مرر کے اوپر
5	مرر کی الٹی سطح کو پالش کرنے کے لیے ..... کا استعمال کیا جاتا ہے۔	A. سلور B. سلور اور ایلو مین C. ایلو مین D. کابر
6	روشنی جب شفاف اجسام جیسے بوا، پانی، گلاس پر پڑتی ہے تو یہ اس میں سے تبدیل ہوئے بغیر گزرجاتی ہے اسے کہتے ہیں۔	A. ترانسمیشن B. ڈھوڑن C. رفلیکشن D. ایزرویشن
7	ورجول امیج کے لیے امیج کا فاصلہ پمیشہ ہوتا ہے۔	A. منفی B. زیرو C. مثبت D. +2
8	بوا میں روشنی کی سینٹ	A. 300000 km/s B. 250000 km/s C. 2250000 km/s D. 200000 km/s
9	مندرجہ زیل میں سے کس میں سے روشنی سب سے تیز سفر کرتی ہے۔	A. بوا B. پانی C. پرزم D. ویکیوم
10	روشنی کو سورج سے زمین تک پہنچنے میں ..... منتہ لگتے ہیں۔	A. 8 B. 7 C. 9 D. 6
11	اینگل اف انسیٹنس اور اینگل اف فلیکشن برابر ہیں یہ پہلا قانون ہے۔	A. رفریکشن B. رفلیکشن C. فریکشن D. ٹسپریشن
12	رفلیکشن کی ..... اقسام ہیں۔	A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
13	پلن مرر سے کس قسم کی امیج بتی ہے۔	A. حقیقی B. حقیقی اور ورجول C. ورجول D. ان میں سے کوئی نہیں
14	سفریکل مرر کے پول کو کہتے ہیں۔	A. پرسپیل ایکس B. ورجیکس C. فوکس D. فوکل لینگٹہ
15	اینگل اف انسیٹنس کا اینگل اف رفلیکشن سے کیا تعلق ہے۔	A. بہ بڑا ہوتا ہے B. بہ برابر ہوتا ہے C. بہ جھوٹا ہوتا ہے D. کوئی نہیں

- A. 2250000 km/s
- B. 300000 km/s
- C. 52000 km/s
- D. 42000 km/s