

Science 5th Class Chapter 9 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	انسان نے چاند پر پہلا قدم رکھا۔	A. 1969 B. 1968 C. 1967 D. 1966
2	روسی خلائی سٹیشن خلا میں کتنا عرصہ گھومتا رہا۔	A. 10 سال B. 15 سال C. 12 سال D. 14 سال
3	سیارہ مارس کے کتنے چاند ہیں۔	A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
4	خلائی تحقیق کا آغاز ہوا۔	A. 1956 B. 1957 C. 1958 D. 1959
5	ریڈیو اور ٹیلی وژن کی نشریات تمام دنیا میں پہنچانے کے لیے کتنے سیٹلائٹس کافی ہیں۔	A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
6	روس نے سپٹنگ 2 خلا میں بھیجی۔	A. 1956 B. 1957 C. 1958 D. 1959
7	سیارہ نیچون کے چاند کی تعداد ہے۔	A. 12 B. 13 C. 14 D. 15
8	نظام شمسی کا سب سے بڑا سیارہ ہے۔	A. زمین B. مشتری C. یورینس D. زحل
9	خط استوا پر زمین کی محوری گردش کی پسیڈہ قریباً ہے۔	A. 1670 کلومیٹر B. 1270 کلومیٹر C. 1470 کلومیٹر D. 1370 کلومیٹر
10	سیارہ جیومیٹر کے چاند کی تعداد ہے۔	A. 77 B. 74 C. 79 D. 78
11	سولر سسٹم میں کتنے سیارے سورج کے گرد گھومتے ہیں۔	A. آٹھ B. نو C. دس D. گیارہ
12	بین الاقوامی خلائی سٹیشن زمین کے گرد کتنی بلندی پر گھومتا ہے۔	A. 300 کلومیٹر B. 400 کلومیٹر C. 350 کلومیٹر D. 450 کلومیٹر
13	سیارہ جیومیٹر کے چاند کی تعداد ہے۔	A. 77 B. 78 C. 79 D. 76
14	خلائی سٹیشن سکائی ایب خلا میں بھیجا گیا۔	A. 1972 B. 1971 C. 1973 D. 1976
15	زمین چاند کے گرد چکر مکمل کرتا ہے۔	A. 27 دن B. 28 دن C. 30 دن یا 29 دن D. 31 دن میں

