

Science 5th Class Chapter 9 Online Test

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

