

Time: 10 Minutes	Paper G. Science 6th	Total Marks: 10
6th Month, 4th Week, 1st Day	Syllabus: Unit # 12: Meteoroids + Informative	

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (0.5×4 = 2)

درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اس کے گرد دائرہ لگائیں۔

1. Meteoroids are made of:	میٹرائیڈز کے بنے ہوئے ہیں۔
(a) Metals	میتلز
(b) Non metals	نان میتلز
(c) Metalloids	میٹلائڈز
(d) Hologens	ہیلوجنز

2. Which of the following are called shooting stars?

ان میں سے کون شوٹنگ سٹارز کہلاتے ہیں؟

(a) Dwarf planets	ڈوارف سپارے
(b) Comets	کوٹس
(c) Asteroids	ایسٹرائیڈز
(d) Meteoroids	میٹرائیڈز

3. Meteors burn up about _____ above the earth's surface.

مٹی اور زمین کی سطح کے اوپر تقریباً پر جل جاتے ہیں۔

(a) 40 — 100 km	(b) 50 — 100 km	(c) 60 — 100 km	(d) 70 — 100 km
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

4. The crater made by meterite is located in:

میٹرائیڈ سے بنایا گیا گڑھا میں واقع ہے۔

(a) Africa	افریکہ
(b) America	امریکہ
(c) India	انڈیا
(d) Afghanistan	افغانستان

Q.No.2. Write the short answers. (2 × 2 = 4)

مختصر جوابات لکھیں۔

(i) What is meteor?

مٹی اور کیا ہے؟

(ii) How is crater formed?

گڑھا کیسے بنتا ہے؟

Q.No.3. Define meteoroids. Explain it.

(4)

میٹرائیڈز کی تعریف کریں۔ اس کی وضاحت کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper G. Science 6th	Total Marks: 10
6th Month, 4th Week, 1st Day	Syllabus: Unit # 12: Meteoroids + Informative	

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (0.5×4 = 2)

درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اس کے گرد دائرہ لگائیں۔

1. Meteoroids are made of:	میٹرائیڈز کے بنے ہوئے ہیں۔
(a) Metals	میتلز
(b) Non metals	نان میتلز
(c) Metalloids	میٹلائڈز
(d) Hologens	ہیلوجنز

2. Which of the following are called shooting stars?

ان میں سے کون شوٹنگ سٹارز کہلاتے ہیں؟

(a) Dwarf planets	ڈوارف سپارے
(b) Comets	کوٹس
(c) Asteroids	ایسٹرائیڈز
(d) Meteoroids	میٹرائیڈز

3. Meteors burn up about _____ above the earth's surface.

مٹی اور زمین کی سطح کے اوپر تقریباً پر جل جاتے ہیں۔

(a) 40 — 100 km	(b) 50 — 100 km	(c) 60 — 100 km	(d) 70 — 100 km
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

4. The crater made by meterite is located in:

میٹرائیڈ سے بنایا گیا گڑھا میں واقع ہے۔

(a) Africa	افریکہ
(b) America	امریکہ
(c) India	انڈیا
(d) Afghanistan	افغانستان

Q.No.2. Write the short answers. (2 × 2 = 4)

مختصر جوابات لکھیں۔

(i) What is meteor?

مٹی اور کیا ہے؟

(ii) How is crater formed?

گڑھا کیسے بنتا ہے؟

Q.No.3. Define meteoroids. Explain it.

(4)

میٹرائیڈز کی تعریف کریں۔ اس کی وضاحت کریں۔