

Time: 10 Minutes	Paper G. Science 7th	Total Marks: 10
2nd Month, 4th Week, 3rd Day		
Syllabus: Unit # 4: Periodic table and periods.		

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (1×6=6)
درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اس کے گرد دائرہ لگائیں۔

1. Which of the following is a short period?

ان میں سے کون سا شارٹ پیریڈ ہے؟

(a) First	(b) Second	(c) Third	(d) Fourth
پہلا	دوسرا	تیسرا	چوتھا

2. The number of elements in the normal period is:

نارمل پیریڈ میں ایلیمینٹس کی تعداد ہے:

(a) 2	(b) 8	(c) 18	(d) 32
-------	-------	--------	--------

3. Which of the following increases from left to right in the period?

ان میں سے کیا پیریڈ میں بائیں سے دائیں بڑھتا ہے؟

(a) Reactivity	(b) Atomic number	(c) Atomic mass	(d) None
ری ایکٹیویٹی	ایٹامک نمبر	ایٹامک ماس	کوئی نہیں

4. How many periods in the periodic table? پیریاڈک ٹیبل میں کتنے پیریڈز ہوتے ہیں؟

(a) 2	(b) 3	(c) 5	(d) 7
-------	-------	-------	-------

5. Total number of elements in the periodic table is:

پیریاڈک ٹیبل میں ایلیمینٹس کی کل تعداد ہے:

(a) 113	(b) 115	(c) 118	(d) 124
---------	---------	---------	---------

6. Which of the following is a very long period?

درج ذیل میں سے کون سا دیرینہ لاگ پیریڈ ہے؟

(a) Third	(b) Fourth	(c) Fifth	(d) Sixth
تیسرا	چوتھا	پانچواں	چھٹا

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

مختصر جوابات لکھیں۔

(i) Define periods of periodic table.

پیریاڈک ٹیبل کے پیریڈز کی تعریف کریں۔

(ii) How are elements arranged in the periodic table?

پیریاڈک ٹیبل میں ایلیمینٹس کس ترتیب میں ہیں؟

Time: 10 Minutes	Paper G. Science 7th	Total Marks: 10
2nd Month, 4th Week, 3rd Day		
Syllabus: Unit # 4: Periodic table and periods.		

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (1×6=6)
درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اس کے گرد دائرہ لگائیں۔

1. Which of the following is a short period?

ان میں سے کون سا شارٹ پیریڈ ہے؟

(a) First	(b) Second	(c) Third	(d) Fourth
پہلا	دوسرا	تیسرا	چوتھا

2. The number of elements in the normal period is:

نارمل پیریڈ میں ایلیمینٹس کی تعداد ہے:

(a) 2	(b) 8	(c) 18	(d) 32
-------	-------	--------	--------

3. Which of the following increases from left to right in the period?

ان میں سے کیا پیریڈ میں بائیں سے دائیں بڑھتا ہے؟

(a) Reactivity	(b) Atomic number	(c) Atomic mass	(d) None
ری ایکٹیویٹی	ایٹامک نمبر	ایٹامک ماس	کوئی نہیں

4. How many periods in the periodic table? پیریاڈک ٹیبل میں کتنے پیریڈز ہوتے ہیں؟

(a) 2	(b) 3	(c) 5	(d) 7
-------	-------	-------	-------

5. Total number of elements in the periodic table is:

پیریاڈک ٹیبل میں ایلیمینٹس کی کل تعداد ہے:

(a) 113	(b) 115	(c) 118	(d) 124
---------	---------	---------	---------

6. Which of the following is a very long period?

درج ذیل میں سے کون سا دیرینہ لاگ پیریڈ ہے؟

(a) Third	(b) Fourth	(c) Fifth	(d) Sixth
تیسرا	چوتھا	پانچواں	چھٹا

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

مختصر جوابات لکھیں۔

(i) Define periods of periodic table.

پیریاڈک ٹیبل کے پیریڈز کی تعریف کریں۔

(ii) How are elements arranged in the periodic table?

پیریاڈک ٹیبل میں ایلیمینٹس کس ترتیب میں ہیں؟