

Time: 10 Minutes	Paper G. Science 6th	Total Marks: 10
3rd Month, 3rd Week, 3rd Day	Syllabus: Unit # 6: Element+ Inquiry 6.1 informative	

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

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

1. Matter can be classified into _____ main categories.

مادہ کو _____ بڑی اقسام میں تقسیم کیا جاسکتا ہے۔

(a) Two	دو	(b) Three	تین	(c) Four	چار	(d) Five	پانچ
---------	----	-----------	-----	----------	-----	----------	------

2. Naturally occurring elements are: قدرتی طور پر پائے جانے والے ایلیمنٹس ہیں:

(a) 62	(b) 82	(c) 92	(d) 52
--------	--------	--------	--------

3. Which of the following is a simplest form of matter?

ان میں سے کون سی مادہ کی سادہ ترین شکل ہے؟

(a) Element	ایلیمنٹ	(b) Compound	کمپاؤنڈ	(c) Mixture	مکسچر	(d) None	کوئی نہیں
-------------	---------	--------------	---------	-------------	-------	----------	-----------

4. Which of the following is an example of impure matter?

ان میں سے کون سی ناخالص مادہ کی مثال ہے؟

(a) Element	ایلیمنٹ	(b) Compound	کمپاؤنڈ
(c) Mixture	مکسچر	(d) Both a&b	دونوں b&a

Q.No.2. Write the short answers. (2 × 3 = 6)

مختصر جوابات لکھیں۔

(i) Define element.

ایلیمنٹ کی تعریف کریں۔

(ii) What is meant by periodic table?

پیریڈک ٹیبل سے کیا مراد ہے؟

Time: 10 Minutes	Paper G. Science 6th	Total Marks: 10
3rd Month, 3rd Week, 3rd Day	Syllabus: Unit # 6: Element+ Inquiry 6.1 informative	

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

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

1. Matter can be classified into _____ main categories.

مادہ کو _____ بڑی اقسام میں تقسیم کیا جاسکتا ہے۔

(a) Two	دو	(b) Three	تین	(c) Four	چار	(d) Five	پانچ
---------	----	-----------	-----	----------	-----	----------	------

2. Naturally occurring elements are: قدرتی طور پر پائے جانے والے ایلیمنٹس ہیں:

(a) 62	(b) 82	(c) 92	(d) 52
--------	--------	--------	--------

3. Which of the following is a simplest form of matter?

ان میں سے کون سی مادہ کی سادہ ترین شکل ہے؟

(a) Element	ایلیمنٹ	(b) Compound	کمپاؤنڈ	(c) Mixture	مکسچر	(d) None	کوئی نہیں
-------------	---------	--------------	---------	-------------	-------	----------	-----------

4. Which of the following is an example of impure matter?

ان میں سے کون سی ناخالص مادہ کی مثال ہے؟

(a) Element	ایلیمنٹ	(b) Compound	کمپاؤنڈ
(c) Mixture	مکسچر	(d) Both a&b	دونوں b&a

Q.No.2. Write the short answers. (2 × 3 = 6)

مختصر جوابات لکھیں۔

(i) Define element.

ایلیمنٹ کی تعریف کریں۔

(ii) What is meant by periodic table?

پیریڈک ٹیبل سے کیا مراد ہے؟
