

Time: 10 Minutes	Paper G.Science 5th	Total Marks: 10
4th Month, 4th Week, 6th Day		Syllabus: Monthly test Unit 5,6

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (5)

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

1. On heating the change of liquid into gas is called:

گرم کرنے پر مائع کا گیس میں بدلنا کہلاتا ہے:

(a) Boiling	بواٹنگ	(b) Freezing	فریزنگ
(c) Evaporation	ای ویپوریشن	(d) None of these	ان میں سے کوئی نہیں

2. A solution that has relatively small amount of solute, is called:

ایسا سالیوشن جس میں نسبتاً سالیوٹ کی کم مقدار حل ہو، کہلاتا ہے:

(a) Dilute solution	پتلا محلول	(b) Concentrated solution	مرکز محلول
(c) Normal solution	نارمل محلول	(d) Molar solution	مولر محلول

3. What type of change is it when metal expands on heating?

جب دھات گرم کرنے پر پھیلتی ہے تو یہ کس قسم کی تبدیلی ہے؟

(a) Permanent	مستقل	(b) Chemical	کیمیائی
(c) Physical	طبعی	(d) Temporary	عارضی

4. The non luminous object is:

غیر چمکدار شے ہے:

(a) Moon	چاند	(b) Sun	سورج
(c) Bulb	بلب	(d) None of these	ان میں سے کوئی نہیں

5. Reflected light from Moon reaches Earth in _____.

منعکس شدہ روشنی چاند سے زمین پر پہنچتی ہے:

(a) 105 secs	(b) 107 sec
(c) 10 sec	(d) 12 sec

1. Can you be winner while running with your shadow? (3)

سوال نمبر 1: کیا آپ اپنے سائے کے ساتھ دوڑتے ہوئے جیت سکتے ہیں؟

2. How can you compare the speed of light and speed of sound coming from lighting? (4)

سوال نمبر 2: ایک چمکتی بجلی سے آنے والی آواز اور روشنی کی رفتار کا موازنہ کیسے کریں گے؟

Time: 10 Minutes	Paper G.Science 5th	Total Marks: 10
4th Month, 4th Week, 6th Day		Syllabus: Monthly test Unit 5,6

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (5)

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

1. On heating the change of liquid into gas is called:

گرم کرنے پر مائع کا گیس میں بدلنا کہلاتا ہے:

(a) Boiling	بواٹنگ	(b) Freezing	فریزنگ
(c) Evaporation	ای ویپوریشن	(d) None of these	ان میں سے کوئی نہیں

2. A solution that has relatively small amount of solute, is called:

ایسا سالیوشن جس میں نسبتاً سالیوٹ کی کم مقدار حل ہو، کہلاتا ہے:

(a) Dilute solution	پتلا محلول	(b) Concentrated solution	مرکز محلول
(c) Normal solution	نارمل محلول	(d) Molar solution	مولر محلول

3. What type of change is it when metal expands on heating?

جب دھات گرم کرنے پر پھیلتی ہے تو یہ کس قسم کی تبدیلی ہے؟

(a) Permanent	مستقل	(b) Chemical	کیمیائی
(c) Physical	طبعی	(d) Temporary	عارضی

4. The non luminous object is:

غیر چمکدار شے ہے:

(a) Moon	چاند	(b) Sun	سورج
(c) Bulb	بلب	(d) None of these	ان میں سے کوئی نہیں

5. Reflected light from Moon reaches Earth in _____.

منعکس شدہ روشنی چاند سے زمین پر پہنچتی ہے:

(a) 105 secs	(b) 107 sec
(c) 10 sec	(d) 12 sec

1. Can you be winner while running with your shadow? (3)

سوال نمبر 1: کیا آپ اپنے سائے کے ساتھ دوڑتے ہوئے جیت سکتے ہیں؟

2. How can you compare the speed of light and speed of sound coming from lighting? (4)

سوال نمبر 2: ایک چمکتی بجلی سے آنے والی آواز اور روشنی کی رفتار کا موازنہ کیسے کریں گے؟
