

Class : 7

YouTube/ Akwa Academy

Register
Number

FIRST TERM - SUMMATIVE ASSESSMENT(SA) - 2024-25

SCIENCE (URDU)

I صحیح جواب منتخب کیجئے :- $10 \times 1 = 10$

1. ذیل میں کونسی حاصل کردہ اکائی ہے
a. کمیت b. وقت c. فاصلہ d. رقبہ
2. نوری سال — کی اکائی ہے
a. فاصلہ b. وقت c. کثافت d. طول اور وقت
3. دئے گئے سمتی رفتار - وقت ترسیم کردہ سے
یہ افذ کیا جا سکتا ہے کہ نتیجے — ہے
a. یکساں حرکت میں b. حالت سکون میں c. غیر
یکساں حرکت میں d. یکساں اسراع کے ساتھ حرکت کر رہی ہے
4. گمرے کی تیش پر مائع کی حالت میں پائے جانے والی
دھات — ہے
a. کلورین b. سلفور c. پارہ d. چاندی
5. ذیل میں کونسی ایک دھات ہے
a. لوہا b. آکسجن c. پان d. ہیلیم
6. مادہ کی بنیادی اکائی — ہے
a. عنصر b. جوہر c. سالمہ d. الیکٹران
7. — ایک مثبت باردار ذرہ ہے
a. پروٹان b. الیکٹران c. نیوٹران d. سالمہ
8. پورے کا تولیدی حصہ — ہے
a. جبر b. تنا c. پتہ d. بھول

Urdu / 7 / TPR / Sci / 1

9. تمباکو چبانے سے یہ واقع ہوتا ہے
- a. انجینیا ط Periodontitis c. تپ دق d. نمونیا
10. تصویروں کو بنانے میں کونسی تکنالوجی استعمال کرتی ہے
- a. ریکٹیٹر ط واسکٹر c. دونوں d. کوئی بھی نہیں
- II. ذیل میں سے کوئی 15 سوالات کے جوابات لکھو
- $15 \times 2 = 30$

1. ایک نوری سال سے کیا مراد ہے؟
2. خالی جگہ بھرتی کیجئے۔
- a. _____ کے قانون کو استعمال کر کے بے شکل اجسام کا حجم دریافت کیا جاتا ہے

b. پارے کی کثافت _____ ہے

3. صحیح یا غلط لکھئے :-

- a. لہر سے کسی ایک گیند پارے پر تیرتی ہے
- b. مٹی کے تیل سے پانی کثیف ہے۔
4. جوڑ لگائے :-

a. رقبہ Kg

b. فاصلہ mm

c. حجم نوری سال

d. کمیت mm

5. مشابہت لکھئے :-

a. رقبہ : mm² :: حجم : _____

b. پانی : کروڑوں :: الہو شم

6. خالی جگہ بھرتی کیجئے :-

a. دو مقامات کا کم ترین فاصلہ _____ ہے

b. سمتی رفتار میں ہونے والی تبدیلی کی شرح _____ ہے

7. سالمے کی تعریف کیجئے۔

8. مشابہت لکھو۔

a. ایکل کا طول : میٹر :: پہوائی جیاز کی رفتار : —

b. پٹاؤ بستی رفتار :: رفتار / وقت : —

9. جوڑ ملائے۔

YouTube/ Akwa Academy

a. پٹاؤ - بڑے قاعدہ کا رقبہ

b. غلا میں روشنی کا سفر نکات

c. جیاز کی رفتار - یکساں سمتی رفتار

d. استقامت - میٹر

10. صحیح یا غلط لکھو۔

a. آرگان ایک ایک جوہری گیس ہے

b. مرکبات اور عناصر فاصلے اشیاء ہیں

11. خالی جگہ پھرتی کیجئے۔

a. معلوم شدہ عناصر کی تعداد — ہے

b. عناصر — قسم کے جوہروں سے بنے ہوئے ہیں

12. مشابہت لکھو۔

a. سورج : مرکزہ :: سیارے : —

b. یوٹا شیم : k :: c : —

13. ایک جوہر کی تعریف کیجئے ؟

14. یوروں کے دو تولیدی اقسام کے نام لکھو ؟

15. خالی جگہ پھرتی کیجئے۔

a. پیاز اور لہسن — کی مثالیں ہیں

b. پھول کا نر تولیدی حصہ — ہے

16. بھول کے دو اہم صفت کیا ہیں؟

17. جوڑ ملائے :-

a. بنگھری چیل سنڈ

b. فرن بگنونا

c. برک نا بزرے

d. بھوک مشرات کو راغب کرنا

18. حفظانِ صحت سے کیا مراد ہے؟

19. صحیح یا غلط لکھئے :-

a. تمام غذاؤں کو بھانپ کر کھنا چاہئے۔

b. رییس جان لیوا بیماری ہے۔

20. جوڑ ملائے :-

a. الٹی میشن مائیکرو سافٹ

b. رائٹر Illustrator

c. ویکٹر Pizola

d. ویڈیو گیانی بھری مواصلات

III فریل سے صرف 4 سوالات کا تفصیلی جوابات لکھو جہاں

خاکے کی ضرورت ہو خاکہ بنائے۔ - $4 \times 5 = 20$

1. ایک پیمائشی اسطوانہ استعمال کر کے کس طرح ایک

پتھر کی کثافت دریافت کر سکتے ہیں؟

2. دھاتوں اور ادھاتوں میں فرق لکھو۔

3. ایسولیوپ اور ایسوبار میں تفریق کیجئے۔

4. کسی تین متعدی امراض پر تفصیل سے لکھو۔

5. زیر زمین تلوں کی وضاحت کیجئے؟

6. Raster اور Vector کے درمیان فرق کیجئے۔

7.

Urdu / 7 / TPR / Sci / 4