

## SECOND MID TERM TEST - 2023

9 - STD

SCIENCE

Marks : 50

Time : 1.30

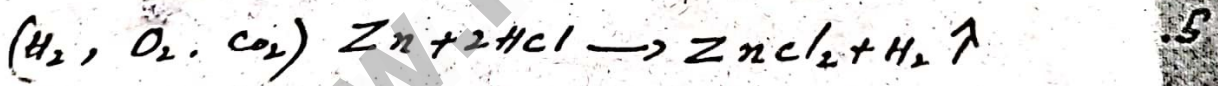
YouTube/ Akwa Academy

1. صحیح جواب چن کر لکھو۔

1. بہت سے اور کھراڑے اثر پیدا تھے۔  
 (a) جول کھراڑے اثر (b) کولوم کھراڑے اثر  
 (c) ڈولٹیج کھراڑے اثر (d) اعلیٰ کھراڑے اثر  
 2. ذیل کونسا آکسہ بہت توانائی کو صلی توانائی میں تبدیل کرتا ہے۔

- (a) موٹر (b) بیٹری (c) جنک (d) سوچ  
 3. متناہی بناؤ کی کثافت کی اکائی ہے۔  
 (a) وایبر (Waber) (b) وایبر میٹر (c) وایبر میٹر (d) وایبر  
 4. لائبن کے گرنی اٹارنوں کی تعداد ہے۔

(a) 2 (b) 4 (c) 3 (d) 5



6. کاپر سلفیڈ  $CuSO_4$  کا آبی غلظت رنگ کا ہوتا ہے۔  
 (سرخ، سفید، نیلا)

7. گروپ کے سافٹ اور سفید اور اکائیوں — ہیں  
 (a) خول (b) جگر (c) نیفران (d) جالب

8. ان میں کونسا لغاں شدہ نہیں ہے۔  
 (a) نمت لسان (b) اسٹیک آدر (c) نمت نکتہ (d) نکتہ



17. Micturition کے کیا مراد ہے۔

18. پیشیہ مادہ کو مثالوں کے ساتھ وضاحت کرو۔

YouTube/ Akwa Academy

19. اوم کا نیکہ بیان کیجئے۔

20. نرینگی کیجئے کہ آئینا کے کسی ملک کی ترائش کے ذریعہ 50 سکنڈ میں 25 گولوم بار گزرا ہے یہ تو بہت دور کی پیمائش کیا ہوگی؟

$$3 \times 4 = 12$$

III صرف 3 لوالوں کے برابر دیئے۔

21. فلکند کے بائیں یا تو کا نیکہ بیان کیجئے۔

22. ترائوں کے کوئی 4 استعمالات لکھیے۔

23. نیندر ان کے مباحث کو بیان کیجئے۔

24. نڈا کی صفات کے کوئی 2 فرقے کے وضاحت کرو۔

$$2 \times 7 = 14$$

IV صرف 2 لوالوں کے برابر کیجئے۔

25. ایک AC جنڈ کا صاف خاکہ بنا کیے اور اس کے عمل کے وضاحت کیجئے۔

26. مردانی سرکیات اور ہم گرفتہ سرکیات کے درمیان فرق لکھو۔

27. نکلون کے کوئی پانچ استعمالات بتائیے۔

28. گردے کی صاف اور پیتاب کرنے کے مہ نلوں کو بیان کرو۔

29. پینڈوستان کے غذا پر نگرانی کرنے والی ایجنسیوں کے کردار کے وضاحت کرو۔