

نوٹ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔

1-1 کپریز کی موٹائی..... سیل ایلز کے برابر ہوتی ہے۔

- (A) ایک
(B) دو
(C) تین
(D) چار

2- خون کی نارمل pH..... ہوتی ہے۔

- (A) 7.3
(B) 7.4
(C) 7.5
(D) 7.6

3- ڈائی جیسٹ نہ ہونے والی خوراک کو جسم سے باہر نکالنا..... کہلاتا ہے۔

- (A) انجیشن
(B) ڈائی جیشن
(C) ایزارپشن
(D) ڈیفیکیشن

4- منرل جو تھائرائیڈ کے نارمل فعل کے لیے ضروری ہے۔

- (A) آرن
(B) زنک
(C) آئیوڈین
(D) فلورائیڈ

5- رائبوز شوگر میں کاربن کے ایٹموں کی تعداد..... ہے:

- (A) 2
(B) 3
(C) 4
(D) 5

6- پیپسن اینزائم..... میں کام کرتا ہے۔

- (A) منہ
(B) معدہ
(C) انٹسٹائن
(D) جگر

7- ٹیلوفیز..... کا الٹ ہے۔

- (A) پروٹیز
(B) میٹافیز
(C) اینٹافیز
(D) اینٹیفرا

8- می اوسس کو..... نے دریافت کیا۔

- (A) آسکر ہرٹ وگ
(B) گاجی
(C) جان رے
(D) والدرفلیمنگ

9- پروکیریوٹک کروموسوم..... کا بنا ہوتا ہے۔

- (A) ڈی۔ این۔ اے اور پروٹین
(B) صرف ڈی۔ این۔ اے
(C) صرف پروٹین
(D) صرف لپڈز

10- پانچ کنڈم سسٹم..... نے متعارف کروایا۔

- (A) مارگولس اینڈ شواریز
(B) رابرٹ ویکر
(C) جان رے
(D) ارنسٹ ہیگل

11- ایک بار آور یعنی پروڈکٹو تھوری پیش کرتی رہتی ہے نئے۔

- (A) اے
(B) ڈی ڈکشن
(C) مشاہدات
(D) ہائپو تھیس

12- جانداروں کی بناوٹ اور ساختوں کا مطالعہ..... کہلاتا ہے۔

- (A) فزیالوجی
(B) اینٹامی
(C) مورفولوجی
(D) سیل بائیولوجی