

(معروضی طرز)

نوٹ: ہر سوال ■ نشان سے شروع ہوتا ہے۔ تمام سوال حل کرنا لازمی ہے۔ تمام سوالوں کے جواب اسی پرچہ پر ہر سوال کے سامنے دی گئی ہدایات کی مطابق تحریر کیجئے۔ کاٹ کر لکھے گئے یا انک ریپور یا ریز سے مٹا کر لکھے گئے جوابات کا کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔

ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات دیئے گئے ہیں۔ درست جواب پر دائرہ لگائیے: 10

ہٹائی اوس کی پروفیزا کتنے حصوں میں تقسیم کی گئی ہے؟

(ا) دو (ب) چار (ج) پانچ (د) نو

ہٹا شکل اور ساخت کے لحاظ سے بیکٹیریا کی قسمیں ہیں۔

(ا) دو (ب) چھ (ج) چار (د) تین

ہٹا برائیو فائٹس ہیں۔

(ا) واسکولر پودے (ب) غیر واسکولر پودے (ج) ٹریکیو فائٹس (د) پروکیوری اوتس

ہٹا وہ فائٹلم جس کے جانوروں کے اجسام میں بہت زیادہ سوراخ ہوں کہلاتا ہے۔

(ا) مولسکا (ب) پوریفرا (ج) اکائنوڈریٹا (د) انیلیدا

ہٹا سب سے سادہ کاربوہائیڈریٹ ہے۔

(ا) گلوکوز (ب) سکروز (ج) سٹارچ (د) سیلولوز

ہٹا پودوں میں سانس لینے کا عمل جاری رہتا ہے۔

(ا) دن کو (ب) رات کو (ج) دونوں اورب (د) کوئی نہیں

ہٹا پلینیریا کا نظام اخراج مشتمل ہے۔

(ا) ٹریڈیا (ب) ٹریڈیا (ج) ٹریڈیا (د) ٹریڈیا

ہٹا آنکھ کی حس تہ ہوتی ہے۔

(ا) کورائیڈ (ب) سکلیر ونگ (ج) ریمیٹا (د) کارنیا

ہٹا فرد میں کسی خصوصیت کے اظہار کو کہتے ہیں۔

(ا) جینوٹائپ (ب) فینوٹائپ (ج) کیریوٹائپ (د) جینوم

ہٹا روشنی، درجہ حرارت، ہوا اور پانی کس کی مثالیں ہیں؟

(ا) بائیوٹک فیکٹرز (ب) اے بائیوٹک فیکٹرز

(ج) نیوٹریٹس (د) منرل ریپورٹرز

خالی جگہ میں درست لفظ لگا کر فقرہ مکمل کیجئے:

ہٹا ٹریڈیا کی وجہ سے ہوتا ہے۔

ہٹا جاندار کے نام کا دوسرا حصہ _____ کوٹا ہر کرتا ہے۔

ہٹا لجنائی اور لمبی کا فائدہ مند امیو پل تعلق _____ کہلاتا ہے۔

ہٹا کچھ پودوں میں ایک ڈنڈی پر صرف ایک ہی پھول ہوتا ہے

_____ کہلاتا ہے۔

ہٹا مینڈک میں آنکھ کی حفاظت کے لئے _____ ممبرین ہوتی ہے۔

ہٹا پودوں میں خوراک کی ترسیل کے عمل کو _____ کہتے ہیں۔

ہٹا پیرامیشیم میں حرکت کے لئے _____ ہوتے ہیں۔

ہٹا جنسی تولید کی بنیاد / آغاز مخصوص قسم کی سیل تقسیم سے ہوتا ہے جسے

_____ کہتے ہیں۔

ہٹا وہ اعضاء جو ساخت کے لحاظ سے ایک جیسے ہوں لیکن مختلف کام سرانجام دیتے

ہوں _____ کہلاتے ہیں۔

ہٹا ہیڈر قومانڈنگ یا سے پہلے جس کا نام _____ ہے۔

کالم "الف" کے ہر اندراج کا تعلق کالم "ب" کے کس اندراج کے ساتھ ہے