

Q9. کولرز میں ہڈنگ کیسے ہوتی ہے۔

Ans 1: کولرز ہڈنگ کے ذریعے ریپروڈکشن کرتے ہیں۔ ان میں مائی ٹوسس کے ذریعے جسم کے ایک جانب چھوٹی سے ہڈ بنتی ہے۔ مزید سلیز بننے سے ہڈ جسامت میں بڑی ہوجاتی ہے۔ اور پھر علیحدہ ہو کر نئے جاندار میں نمو پاجاتی ہے۔ کولرز میں ہڈز آبائی جاندار سے علیحدہ نہیں ہوا کرتیں۔ کولرز بڑی بڑی کالونیاں بناتے ہیں۔ کیونکہ ہڈز جسم کے ساتھ لگے رہ کر ہی نئے جانداروں میں نمو پاتی ہیں۔

Q10. ایسے پھولوں کی دو خصوصیات لکھیں . جن میں پولی نیشن بزریمہ حشرات ہوتی ہے۔

Ans 1: خصوصیت: وہ پھول جن میں پولی نیشن حشرات کے ذریعے ہوتی ہے۔ سانز عام طور پر بڑھے رنگت شوخ رنگوں کے پیٹلز نیکٹر نیکٹر بناتے ہیں پھولوں کی ترتیب پھولوں کا رخ اوپر کی طرف سٹیمنز اور سٹگما پیٹلز کے دائرہ میں بند پون گرینز تعداد میں کم بھاری اور کمتھے والے سٹگما پن کے کنارے جیسے شاخیں نہیں ہوتی۔