

## TRẢ LỜI CÂU HỎI BÀI 1 TRANG 117 SGK SINH LỚP 9

### **Đề bài:**

Hãy giải thích sơ đồ: ADN (gen) → mARN → Prôtêin → Tính trạng

### **Trả lời:**

**ADN (gen) → mARN → Prôtêin → Tính trạng**

Trong sơ đồ trên thể hiện mối quan hệ giữa ADN (gen), mARN, prôtêin, tính trạng

**Nội dung sơ đồ :** Trình tự các nuclêôtit trên ADN quy định trình tự các nuclêôtit trong mARN, thông qua đó ADN quy định trình tự các axit amin trong chuỗi axit amin cấu thành prôtêin và biểu hiện thành tính trạng.