

ใน Prolog นี้เกี่ยวกับสายพันธุ์แมว มีทั้งหมด 10 คำถาม

- 1.หาสายพันธุ์แมวจากสีตา โดยเรียกใช้คำสั่ง `eyes_of_cat()`.
- 2.หาสายพันธุ์แมวจากสีขน โดยเรียกใช้คำสั่ง `color_of_cat()`.
- 3.หาสายพันธุ์แมวจากลายบนลำตัว โดยเรียกใช้คำสั่ง `character_of_cat()`.
- 4.หาสายพันธุ์แมวจากรูปหน้าของแมว โดยเรียกใช้คำสั่ง `face_of_cat()`.
- 5.แสดงความหมายของชื่อสายพันธุ์แมว โดยเรียกใช้คำสั่ง `name_of_cat()`.
- 6.หาสายพันธุ์แมวจากสีตา สีขน ลายบนลำตัว และรูปหน้าของแมว โดยเรียกใช้คำสั่ง `find_cat_from_attribute()`.
- 7.หาสายพันธุ์แมวจากที่สูญพันธุ์กับยังไม่สูญพันธุ์ โดยเรียกใช้คำสั่ง `status_of_cat()`.
- 8.หาสายพันธุ์แมวจากนิสัย โดยเรียกใช้คำสั่ง `find_cat_from_habit()`.
- 9.หาสายพันธุ์แมวจากความเชื่อในการเลี้ยง โดยเรียกใช้คำสั่ง `find_cat_from_belief()`.
- 10.ป้อนสายพันธุ์ของแมว เพื่อบอกลักษณะของสายพันธุ์แมว โดยเรียกใช้คำสั่ง `show_data_cat()`.