

Generar los siguientes hechos, se de puede ocupar @DefFacts ocupar las reglas que permitan tener el alivio a una enfermedad/padecimiento

Pedro padece gripe.
Pedro padece hepatitis
Juan padece hepatitis
María padece gripe
Carlos padece intoxicación

La fiebre es síntoma de gripe
El cansancio es síntoma de hepatitis
La diarrea es síntoma de intoxicación
El cansancio es síntoma de gripe

La aspirina suprime la fiebre
El Lomotil suprime la diarrea

Un fármaco alivia una enfermedad si la enfermedad tiene un síntoma que sea suprimido por el fármaco.
Una persona debería tomar un fármaco si padece una enfermedad que sea aliviada por el fármaco.

CLASIFICADOR DE ANIMALES

R1: Si un animal tiene pelo, entonces es mamífero
R2: Si un animal da leche, entonces es mamífero
R3: Si un animal tiene plumas es un ave
R4: si un animal vuela y pone huevos, es ave
R5: Si un animal come carne, es carnívoro
R6: Si un animal tiene dientes puntiagudos, tiene garras, tiene ojos al frente es carnívoro
R7: Si un animal mamífero tiene pezuñas es un ungulado
R8: Si un animal mamífero rumia es un ungulado
R9: Si un animal mamífero y carnívoro tiene color leonado con manchas oscuras se trata de un leopardo
R10: Si un animal mamífero y carnívoro tiene color leonado con rayas negras es un tigre
R11: Si un animal ungulado con cuello largo y piernas largas tienen manchas oscuras es una jirafa
R12: Si un animal es un ungulado con rayas negras es una cebra
R13: Si un animal es ave y no vuela y tiene el cuello largo y piernas largas de color blanco y negro es un avestruz
R14: Si un animal es ave, no vuela, nada, de color blanco y negro, se trata de un pingüino
R15: Si es un ave que vuela bien, es un albatros
R16: Si un animal es de una especie y ese animal es padre de otro, entonces el hijo es de la misma especie.

Genero los siguientes hechos
(animal robbie)
(robbie manchas oscuras)
(robbie come carne)
(suzie tiene plumas)
(suzie vuela bien)