

Pregunta 1 Correcta

Se puntúa 3,00 sobre 3,00

Ejercicio 9:

Una vez activado el razonador como se clasifican los siguientes conceptos



Your answer is correct.

La respuesta correcta es: Tigre → como una subclase de Carnivoro, Carnivoro → como una subclase de Animal, Vegetariano → es una clase disjunta de Tigre

Pregunta 2 Correcta
Se puntúa 3,00 sobre 3,00
Ejercicio 12
Al activar el razonador que sucede con el modelo
a. La ontología se vuelve inconsistente porque la clase Vegetariano esta mal definida
○ b. La ontología no produce ninguna inconsistente
C. La ontología se vuelve inconsistente porque la clase VacaLoca no debería ser un tipo de Animal
■ d. La ontología se vuelve inconsistente porque la clase VacaLoca come Animales y esto no es posible
Your answer is correct.
La respuesta correcta es: La ontología se vuelve inconsistente porque la clase VacaLoca come Animales y esto no es posible
Pregunta 3 Correcta
Se puntúa 3,00 sobre 3,00
Ejercicio 13
Al activar el razonador como se clasifican los siguientes conceptos
a. La clase VacaLoca se clasifica como una subclase de Vegetariano
☐ b. La clase VacaLoca se clasifica como una subclase de Tigre
∠ c. La clase VacaLoca se clasifica como una subclase de Vaca ✓
d. La clase VacaLoca se clasifica como una subclase de Planta
✓ e. La clase VacaLoca se clasifica como una subclase de Carnivoro ✓

Your answer is correct.

Las respuestas correctas son: La clase VacaLoca se clasifica como una subclase de Carnivoro, La clase VacaLoca se clasifica como una subclase de Vaca

Pregu	nta 4
Incorr	recta
Se pu	ntúa o,oo sobre 3,oo
Eje	ercicio15
La	clase VacaLoca es clasificada como Carnivoro y Vegetariano porque las clases Planta y Animal no son disjuntas y la clase
Va	icaLoca si puede tener elementos en ambos conjuntos
Sel	leccione una:
	Verdadero
(Falso ×
La	respuesta correcta es 'Verdadero'
\ctivida	ad anterior