

Шаг	Сравниваемые термы, результаты	Дальнейшие действия	Резольвента	Подстановка
1	попытка унификации: <code>all_property_price("Danil", Name, Price) = man("Danil", "+798523415232", addr("Moscow", "Bassmannaya", 34, 12))</code> . Унификация неуспешна	Прямой ход, переход к следующему предложению	<code>all_property_price("Danil", Name, Price)</code>	Пустая
...
25	попытка унификации: <code>all_property_price("Danil", Name, Price) = all_property_price(Surname, Name, Price)</code> . Унификация успешна	Прямой ход, унификация <code>owner("Danil", car(Name, _, Price))</code>	<code>owner("Danil", car(Name, _, Price))</code>	Surname = "Danil"
26	попытка унификации: <code>owner("Danil", car(Name, _, Price)) = man("Danil", "+798523415232", addr("Moscow", "Bassmannaya", 34, 12))</code> . Унификация неуспешна.	Прямой ход, переход к следующему предложению	<code>owner("Danil", car(Name, _, Price))</code>	Surname = "Danil"
...
39	попытка унификации: <code>owner("Danil", car(Name, _, Price)) = owner("Danil", car("Mercedes", "White", 30000))</code> . Унификация успешна	Найден ответ (Name = "Mercedes", Price = 30000). Откат	Пустая	Surname = "Danil" Name = "Mercedes" Price = 30000
...
53	попытка унификации: <code>owner("Danil", car(Name, _, Price)) = all_property_price(Surname, Name, Price)</code> . Унификация неуспешна	Откат, переход относительно шага 25	<code>all_property_price("Danil", Name, Price)</code>	Пустая
54	попытка унификации: <code>all_property_price("Danil", Name, Price) = all_property_price(Surname, Name, Price)</code> . Унификация успешна	Прямой ход, унификация <code>owner("Danil", building(Name, Price))</code>	<code>owner("Danil", building(Name, Price))</code>	Surname = "Danil"
55	попытка унификации: <code>owner("Danil", building(Name, Price)) = man("Danil", "+798523415232", addr("Moscow", "Bassmannaya", 34, 12))</code> . Унификация неуспешна.	Прямой ход, переход к следующему предложению	<code>owner("Danil", building(Name, Price))</code>	Surname = "Danil"
...
69	попытка унификации: <code>owner("Danil", building(Name, Price)) = owner("Danil", building("Tree", 10))</code> . Унификация успешна.	Найден ответ (Name = "Tree", Price = 10). Откат	Пустая	Surname = "Danil" Name = "Tree" Price = 10
...
82	попытка унификации: <code>owner("Danil", building(Name, Price)) = all_property_price(Surname, Name, Price)</code> . Унификация неуспешна	Откат, переход относительно шага 54	<code>all_property_price("Danil", Name, Price)</code>	Пустая

83	попытка унификации: all_property_price("Danil", Name, Price) = all_property_price(Surname, Name, Price). Унификация успешна	Прямой ход, унификация owner ("Danil", region(Name, Price))	owner("Danil", region(Name, Price))	Surname = "Danil"
...
111	попытка унификации: owner("Danil", region(Name, Price)) = all_property_price(Surname, Name, Price). Унификация неуспешна	Откат, переход относительно 83	all_property_price("Danil", Name, Price)	Пустая
112	попытка унификации: all_property_price("Danil", Name, Price) = all_property_price(Surname, Name, Price). Унификация успешна	Прямой ход, унификация owner ("Danil", water_transport(Name, _, Price))	owner("Danil", water_transport(Name, _, Price)	Surname = "Danil"
...
111	попытка унификации: owner("Danil", water_transport (Name, _, Price)) = all_property_price(Surname, Name, Price). Унификация неуспешна	Завершение работы, найдено 2 подстановки	all_property_price("Danil", Name, Price)	Пустая