Mistério sql

cidade sql



Resumo do assunto

Na cidade SQL ocorreu um assassino e temos que descobrir o que aconteceu "Então teremos que investigar esse assassino como se fôssemos detetives

cidade sql

Um crime ocorreu e o detetive precisa da sua ajuda. O detetive lhe deu o relatório da cena do crime, mas de alguma forma você o perdeu. Você vagamente se lembra que o crime foi um **assassinato** que ocorreu em algum momento em **15 de janeiro de 2018 e que ocorreu em SQL City** . Comece recuperando o relatório da cena do crime correspondente do banco de dados do departamento de polícia.

```
select * from crime scene report where date = 20180115
```

20180115 assassinato Imagens de segurança mostram que havia 2 testemunhas. A primeira testemunha mora na última casa na <u>"Northwestern Dr".</u> A segunda testemunha, chamada **Annabel**, mora em algum lugar na <u>"Franklin Ave".</u>Cidade SQL

```
select * from person where address_street_name="Northwestern Dr"ORDER BY address_number ASC
```

```
14887 Morty Schapiro 118009 4919 Northwestern Dr 111564949
```

```
select * from person
```

where address_street_name="Franklin Ave"

```
select * from drivers license where id= 118009
```

118009 64 84 blue white male 00NU00 Mercedes-Benz E-Class

select * from get fit now member

where person id = 16371

90081 16371 Annabel Miller 20160208 gold

Descrição:Ouvi um tiro e então vi um homem correndo para fora. Ele tinha uma sacola "Get Fit Now Gym". O número de membro na sacola começava com "48Z". Somente membros Gold têm essas sacolas. O homem entrou em um carro com uma placa que incluía "H42W".

```
select * from interview where person id= 16371
```

16371 Eu vi o assassinato acontecer e reconheci o assassino da minha academia quando estava malhando na semana passada, dia 9 de janeiro.

select * from get_fit_now_member

where membership_status= 'gold'

48Z55 67318 Jeremy Bowers20160101 gold

67318 Jeremy Bowers 423327 530 Washington Pl, Apt 3A

871539279

select * from drivers license

where id=423327

423327 30 70 brown brown male 0H42W2 Chevrolet Spark

LS

Selecta * from person

Where license id = 423327

67318 Jeremy Bowers 423327530 Washington Pl, Apt 3A 871539279

INSERT INTO solution VALUES (1,' Jeremy Bowers ')

Parabéns, você encontrou o assassino! Mas espere, tem mais... Se você acha que está pronto para um desafio, tente consultar a transcrição da entrevista do assassino para encontrar o verdadeiro vilão por trás deste crime. Se você se sente especialmente confiante em suas habilidades de SQL, tente completar esta etapa final com no máximo 2 consultas. Use esta mesma instrução INSERT com seu novo suspeito para verificar sua resposta.

select * from Interview

where person id=67318

67318 Fui contratado por uma mulher com muito dinheiro. Não sei o nome dela, mas sei que ela tem cerca de 5'5" (65") ou 5'7" (67"). Ela tem cabelo ruivo e dirige um Tesla Model S. Sei que ela foi ao SQL Symphony Concert 3 vezes em dezembro de 2017.

select * from drivers license

where hair_color='red'and car_make='Tesla'

2022	298	68	66	green	red	female	500123	3Tesla	Model S
29118265	66	blue	red	female	e 08CM6	64	Tesla	Model	S
73608179	69	brown	red	male	GCAQ	6Y	Tesla	Model	S
91877348	65	black	red	female	917UU	13	Tesla	Model	S

select * from person

where license_id=('202298')

99716 Miranda Priestly 2022981883 Golden Ave 987756388

select * from person

where license id=('291182')

90700 Regina George 291182 332 Maple Ave 337169072

select * from person

where license id=('918773')

78881 Red Korb 918773107 Camerata Dr 961388910

select * from facebook_event_checkin

where person_id=99716

select * from person

where id=99716

INSERT INTO solution VALUES (1, 'Miranda Priestly');

Parabéns, você encontrou o cérebro por trás do assassinato! Todos em SQL City o aclamam como o maior detetive SQL de todos os tempos. Hora de estourar o champanhe!