

1. Quantos pagamentos temos com a data de retorno 2005-05-25? Há múltiplas maneiras possíveis de encontrar a resposta.

```
SELECT * FROM sakila.rental  
WHERE DATE(rental_date) = '2005-05-25'  
-- WHERE rental_date LIKE '2005-05-25%'  
-- WHERE rental_date BETWEEN '2005-05-25 00:00:00' AND  
'2005-05-25 23:59:59';
```

2. Quantos pagamentos foram feitos entre 01/07/2005 e 22/08/2005?

```
SELECT COUNT(*) FROM sakila.payment  
WHERE DATE(payment_date) BETWEEN '2005-07-01' AND  
'2005-08-22';
```

3. Usando a tabela rental, extraia data, ano, mês, dia, hora, minuto e segundo dos registros com rental\_id = 10330. Utilize a coluna rental\_date para extrair as informações.

```
SELECT rental_id, DATE(rental_date),  
YEAR(rental_date),  
MONTH(rental_date),  
DAY(rental_date),  
HOUR(rental_date),  
MINUTE(rental_date),  
SECOND(rental_date) FROM sakila.rental;
```

4. Monte uma *query* que retorne todos os dados do pagamento feito no dia 28/07/2005 a partir das 22 horas.

```
SELECT * FROM sakila.payment
```

```
WHERE payment_date > '2005-07-28 22:00:00';
```