1. **Cinco consultas cujos resultados contenham dados provenientes de pelo menos 3 relações.**
2. **Qual a categoria do livro 50 tons de cinza.**

select a.categoria as categoria\_do\_livro

from adulto as a

inner join area\_de\_conhecimento as ac

on a.idarea = ac.idarea

inner join livros as l

on l.idlivro = ac.idlivro

where titulo like '50 tons de cinza';

1. **Liste os livros do autor R.R martin.**

select l.titulo as titulo\_do\_livro

from livros as l

inner join livro\_autor as la

on l.idlivro = la.idlivro

inner join autor as a

on a.idautor = la.idautor

where nome like 'George R.R Martin';

1. **Nome da editora que publicou o livro de George R.R Martin.**

select e.nome as Nome\_da\_Editora

from editora as e

inner join livros as l

on e.ided = l.ided

inner join livro\_autor as la

on la.idlivro = l.idlivro

inner join autor as a

on la.idautor = a.idautor

where a.nome like 'George R.R Martin';

1. **Qual a categoria do livro Death note.**

select a.categoria as categoria\_do\_livro

from juvenil as a

inner join area\_de\_conhecimento as ac

on a.idarea = ac.idarea

inner join livros as l

on l.idlivro = ac.idlivro

where titulo like 'death Note%';

1. **Qual o autor do livro as crônicas do gelo e fogo.**

Select n.nome as nome\_do\_autor

From autor as n

Inner join livro\_autor as la

On n.idautor = la.idautor

Inner join livros as l

On l.idlivro = la.idlivro

Where titulo like 'as crônicas do gelo e fogo';

2. **Nome dos clientes que não compraram livros.**
3. **Nome dos clientes que não alocaram livros.**
4. **Nome dos clientes que compraram e alocaram livros.**
5. **Nome dos vendedores que venderam e alocaram livros.**
6. **Nome dos vendedores que não venderam livros.**

1. **(externa à esquerda) buscar os nomes dos clientes que compraram livros.**

1. **(externa à esquerda) nome dos clientes que alocaram livros.**

1. **(externa à esquerda) nome dos funcionários que compraram livros.**

)

1. **(externa à esquerda) funcionários que alugaram livros.**

)

1. **(externa à direita) livros da editora moderna.**

1. **(externa à direita) cargo do funcionario douglas santos.**

1. **(externa à direita) busca o nome dos clientes que compraram livros.**

**select c.nome as Nome\_CLiente,l.titulo**

**from cliente as c**

**right join venda\_cliente as vc**

**on c.idcliente= vc.idcliente**

**right join venda as v**

**on vc.idvenda = v.idvenda**

**right join livros as l**

**on v.IDLIVRO = l.idlivro;**

11. **Liste o nome dos clientes que foram atendidos por todos os vendedores.**

1. **Nome dos clientes que foram atendidos por Victor Alencar.**
3. **Qual a media de preço dos livros.**

select avg(preco) from preco\_dos\_livros

1. **Qual o livro mais caro.**

**select max(preco) from preco\_dos\_livros**

1. **Qual o livro mais barato.**

**select min(preco) from preco\_dos\_livros**

1. **Qual a soma total dos preços dos livros.**

**select sum(preco) from preco\_dos\_livros**

1. **Qual a media salarial dos funcionários (sem desconto).**

**select avg(salario) from funcionario**

1. **Qual a media salarial dos funcionários (com desconto).**

**select avg(salario\_novo) from funcionario**

1. **Qual a soma salarial dos funcionários (sem desconto).**

**select sum(salario) from funcionario**

1. **Qual a media salarial dos funcionários (com desconto).**

**select avg(salario\_novo) from funcionario**

1. **Qual o maior salario (sem desconto).**

**select max(salario) from funcionario**

1. **Qual o menor salario (com desconto).**

**select min(salario\_novo) from funcionario**