/*20. Projetar todos os livros, editoras, e-mail, categoria, valores;*/ select titulo, valor, nomeeditora, email, tipocategoria from livro inner join editora on id editora = ideditora inner join categoria on id categoria = idcategoria; /*21. Projetar todos os livros, editoras, CNPJ, Tipocategoria, valores;*/ select titulo, valor, nomeeditora, CNPJ, tipocategoria from livro inner join editora on id editora = ideditora inner join categoria on id categoria = idcategoria; /*22. Projetar Editoras, CNPJ, livro e datalancamento;*/ select nomeeditora, cnpj, titulo, datalancamento from editora inner join livro on ideditora = id editora; /*23. Projetar todos os livros que foram lançados entre duas datas;*/ select titulo, datalancamento from livro where datalancamento between "1996-03-25" and "2024-05-18"; /*24. Projetar livros que foram lançados em uma determinada data, valor, desconto de 50%;*/ select titulo, datalancamento, valor, valor * 0.5 as "Valor com desconto" from livro where datalancamento = "1996-03-25"; /*25. Projetar todos os livros, ISBN, editora, telefone, e-mail de uma determinada categoria;*/ select L.titulo, L.isbn, E.nomeeditora, T.numero, E.email, C.tipocategoria from livro L inner join editora E on L.id editora = E.ideditora inner join telefone T on E.ideditora = T.id editora inner join categoria C on L.id categoria = C.idcategoria where C.tipocategoria = "fantasia"; /* 26. Projetar os autores, CPF, de um determinado tipo de livro;*/ select nomeautor, cpf, titulo from autor join livro on idautor = id autor where titulo = "o poder do habito"; /*27. Criar view com a projeção livro, isbn, editora, datalancamento;*/ create view V querie27 as select titulo, isbn, datalancamento, nomeeditora from livro ioin editora on id editora = ideditora; select titulo, isbn from V querie27; /*28. Criar view com projeção de livros, editoras e valores;*/ create view V guerie28 as select titulo, nomeeditora, valor from livro join editora on id editora = ideditora; select * from V querie28; select nomeautor, titulo from autor inner join livro on idautor = id autor; select nomeautor, titulo from autor left join livro on idautor = id autor; select titulo, nomeautor from livro right join autor on idautor = id autor; /*29. Criar uma view com desconto de 30% para uma determinada editora;*/ create view V guerie29 as select titulo, valor, nomeeditora, valor - (valor * 0.3) as valorcomdesconto from livro inner join editora on ideditora = id editora where nomeeditora = "lais"; /* 30*/ show tables;