

Um time de futebol tem diversos patrocinadores e um patrocinador pode patrocinar diversos times. O time de futebol tem diversos jogadores e um jogador pertence a um único time.
Um bosque tem diversas árvores e cada árvore pode estar em diversos bosques. Uma árvore tem somente um tipo e esse tipo pode se enquadrar em diversas árvores.
Um esquilo mora em uma árvore e em uma árvore podem morar diversos esquilos. Cada esquilo tem sua espécie e uma espécie pode ser de diversos esquilos.
Um celular pertence a uma pessoa e uma pessoa pode ter diversos celulares. Um celular tem seu fabricante e o fabricante pode produzir diversos celulares.
O aluno cursa diversas disciplinas e cada disciplina pode ter diversos alunos. Um professor leciona diversas disciplinas e cada disciplina só pode ser lecionada por um único professor.
Um cavalo tem seu pedigree e esse pedigree pode pertencer a vários cavalos. Cada cavalo tem uma raça e essa raça pode ser de vários cavalos.
Um pai pode ter diversos filhos e cada filho só pode ser de um único pai. Cada filho tem um único sexo e esse sexo pode ser atribuído para mais de um filho.
Um processador tem um único fabricante e cada fabricante pode produzir diversos processadores. Cada processador tem um modelo e esse modelo pode ser atribuído a diversos processadores.
Um cliente pode alocar diversos carros, cada carro pode ser alocado por mais de um cliente em momentos diferentes. Cada carro tem um único modelo e esse modelo pode ser atribuído a diversos carros.
Um peixe vive em um único rio e nesse rio tem diversos peixes. Cada peixe tem uma espécie e essa espécie pode ser atribuída a diversos peixes.

Um navegador pode ser instalado em diversos sistemas operacionais e um sistema operacional tem diversos navegadores. Cada navegador tem seu desenvolvedor e um desenvolvedor só pode desenvolver um navegador.
Um bairro está em uma cidade e nessa cidade podem ter diversos bairros. Cada bairro tem diversas ruas e cada rua pode pertencer a mais de um bairro.
Um país tem diversos estados e cada estado pertence a um único país. Cada estado tem diversas cidades e cada cidade pode estar em diversos estados.
Uma rua tem seu CEP e esse CEP pertence exclusivamente a uma rua. Cada rua tem diversas casas e cada casa está localizada em uma rua.
Um vendedor comercializa diversos produtos e cada produto pode ser comercializado por diversos vendedores. Cada vendedor tem sua região e cada região pertence a um único vendedor.
Um campeonato tem diversos times, cada time pode participar de mais de um campeonato. Cada time tem sua sede em um país, e cada país pode ter mais de um time participando do campeonato.
Um computador tem diversas peças e cada peça pode estar em vários computadores. Um computador é montado por um único fabricante e cada fabricante pode montar diversos computadores.
Uma escola tem diversos cursos e esse curso pode ser oferecido por várias escolas. Cada curso tem uma grade curricular e essa grade curricular é exclusiva desse curso.
Um paciente pode ser consultado por vários médicos e cada médico pode consultar vários pacientes. Um paciente pode receber mais de uma receita e essas receitas são exclusivas de cada paciente.
Um aluno pode se matricular em um único curso e nesse curso podem ter diversos alunos. Cada curso tem uma carga horária e essa mesma carga horária pode ser de mais de um curso.

