

## Usuário – Site

- 1) Select Categoria.Nome, Site.Nome  
From Categoria left outer join Site on (Categoria.Codigo = Site.Categoria)
- 2) Insert into Acesso (Site\_Codigo,Data, Usuario\_Codigo) values(3,Now(),2)
- 3) Select Site.Nome, Site.URL  
From Site, Categoria  
Where Site.Categoria = Categoria.Codigo and  
Categoria.Descricao = “Noticia”
- 4) Select Site.Nome, Categoria.Descricao  
From Site left outer join Categoria on (Site.Categoria = Categoria.Codigo)
- 5) Select Nome  
From Site  
Where URL like “%.br”
- 6) Select Site.Nome, Site.URL  
From Usuario, Acesso, Site  
Where (Usuario.Nome = “Ana” or Usuario.Nome = “Paulo”) and  
Acesso.Data = “2004/05/29” and  
Acesso.Usuario\_Codigo = Usuario.Codigo and  
Acesso.Site\_Codigo = Site.Codigo
- 7) Select Site.Nome, Site.Codigo  
From Site, Acesso  
Where Acesso.Data = “2004/05/29” and  
Site.Codigo = Acesso.Site\_Codigo
- 8) Select Site.Nome, Categoria.Nome  
From Usuario, Acesso, Site, Categoria  
Where Usuario.Nome = “Ana” and  
Usuario.Codigo = Acesso.Usuario\_Codigo and  
Site.Codigo = Acesso.Site\_Codigo and  
Categoria.Codigo = Site.Categoria
- 9) Os nomes de todos os usuários e o código dos sites acessados dia 28/05/2004

Ana 1  
Ana 3  
Paulo 4

## B) Vendas

- a) Select Kit.Codigo, Produto.Descricao  
From Kit left outer join Produto on (Produto.Kit\_Codigo = Kit.Codigo)
- b) Select Categoria.Nome, Sub\_categoria.Nome

From Categoria left outer join Sub\_categoria on (Categoria.Codigo = Sub\_categoria.Categoria\_Codigo)

c) Select Categoria.Nome, Sub\_categoria.Nome

From Sub\_categoria left outer join Categoria on (Categoria.Codigo = Sub\_categoria.Categoria\_Codigo)

d) Select Kit.Codigo, Venda.Dia

From Kit left outer join ( Venda\_Kit left outer join Venda on (Venda\_Kit.Venda\_Numero= Venda.Numero) )on (Kit.codigo = Venda\_Kit.Kit\_Codigo)

e) Select Kit.Codigo, Venda.Dia

From Kit , Venda\_Kit , Venda

Where Venda\_Kit.Kit\_Codigo = Kit.Codigo and

Venda.Numero = Venda\_Kit.Venda\_Numero

f) Select Produto.Codigo, Produto.Descricao

From Produto, Kit, Venda\_Kit, Venda

Where Venda.Dia = "2003/11/23" and

Produto.Kit\_Codigo = Kit.Codigo and

Kit.Codigo = Venda\_Kit.Kit\_Codigo and

Venda\_Kit.Venda\_Numero = Venda.Numero

Order by Produto.Descricao

g) Select Categoria.Nome, SubCategoria.Nome, Kit.Codigo

From Categoria left outer join ( SubCategoria left outer join Kit on (kit.Sub\_Categoria\_Codigo = Sub\_Categoria.Codigo)) on (Categoria.Codigo = Sub\_Categoria.Categoria\_Codigo)

h) Select max(Kit.Preco), min(Kit.Preco), avg(Kit.Preco),

From Produto, Kit, Sub\_Categoria, Categoria

Where Categoria.Nome like "Alimentação%" and

Produto.Codigo\_Kit = Kit.Codigo and

Kit.Sub\_Categoria\_Codigo = Sub\_Categoria.Codigo and

Sub\_Categoria.Categoria\_Codigo = Categoria.Codigo

i) Select Kit.Codigo, Sub\_Categoria.Nome

From Sub\_Categoria right outer join Kit on (Kit.Sub\_Categoria\_Codigo = Sub\_Categoria.Codigo)

where Kit.Preco > 100