VINAENTER - ĐÃ HỌC LÀ LÀM ĐƯỢC

Môn **MySQL**

database **svdemo**

table lop

ID_Lop	TenLop	KyHieu
1	KH01-Lậptrình web với PHP&MySQL	PHP1
2	KH02-Lậptrình web với PHP&MySQL	PHP2
3	KH03-Lậptrình web với PHP&MyS <mark>QL</mark>	PHP3
4	KH03-Lậptrình web với PHP&MySQL	PHP3
5	KH01-Lập trình web nâng cao	PHPA1
6	KH02-Lập trình web nâng cao	PHPA2

table **giangvien**

ID_GiangVien	TenGiangVien	ID_Lop
1	Trần Văn Sơn	1
2	Phan Hồng Hậu	2
3	Dương Văn Khương	3
4	Trần Nguyễn Gia Huy	4
5	Trần Nguyễn Tuyết Nhi	1
6	Ngô Tuấn Anh	1

Yêu cầu:

1 Sửa Ngô Tuấn Anh thành Nguyễn Tuấn Anh có ID_GiangVien= 6

Cập nhật ID_Lop của ID_GiangVien = 4 thành ID_Lop = 5 2 3 Liệt kê các ID_GiangVien, TenGiangVien có ID_Lop = 1 Liệt kê **TenGiangVien**, **ID_Lop** có ID_GiangVien lớn hơn hoặc bằng 3 4 Có bao nhiêu giảng viên có chứa từ "Trần Nguyễn" 5 Xóa giảng viên có ID_GiangVien = 6 6 7 In thông tin gồm ID_GiangVien, TenGiangVien, ID_Lop, TenLop, KyHieu 8 In thông tin gồm ID_GiangVien, TenGiangVien, ID_Lop, TenLop của ID_GiangVien = 2 9 Giảng viên Phan Hồng Hậu phụ trách TenLop và KyHieu thế nào? Có bao nhiêu giảng viên có ID GiangVien > 3 10 11 In ra TenGiangVien, TenLop của ID_GiangVien = 4 12 In thông tin gồm ID_GiangVien, TenGiangVien, ID_Lop, TenLop của ID_Lop > 1 Hiển thị 2 giảng viên, gồm ID_GiangVien, TenGiangVien tính từ ID_GiangVien = 3 13 Hiển thị 3 giảng viên, gồm ID_GiangVien, TenGiangVien, ID_Lop, TenLop tính từ ID_GiangVien = 2, đồng thời sắp xếp the 14 giảm dần của ID_GiangVien đồng thời sắp xếp theo chiều giảm dần của ID_GiangVien

VINAENTER





o chiều