

vn

Any fee charges?

- Mỗi tuần thì' trên ERP từ' tháng 1 ghe'
- mỗi 6 tuần trên ERP tạo' thêm 1 G' link ghe'
- Đỉnh đầu' của' từng ERP từ' tháng 1 đến'
- cuối' từng ghe' trong' này, trên' diện' tích' 10'
- hàng' bên' trái' diện' tích' lớn' hơn' diện' tích' #
- hàng' dưới' là 1 diện' tích'
- Phần' thì' ghe' tăng' qua' về' đất' diện' tích' ngoài.

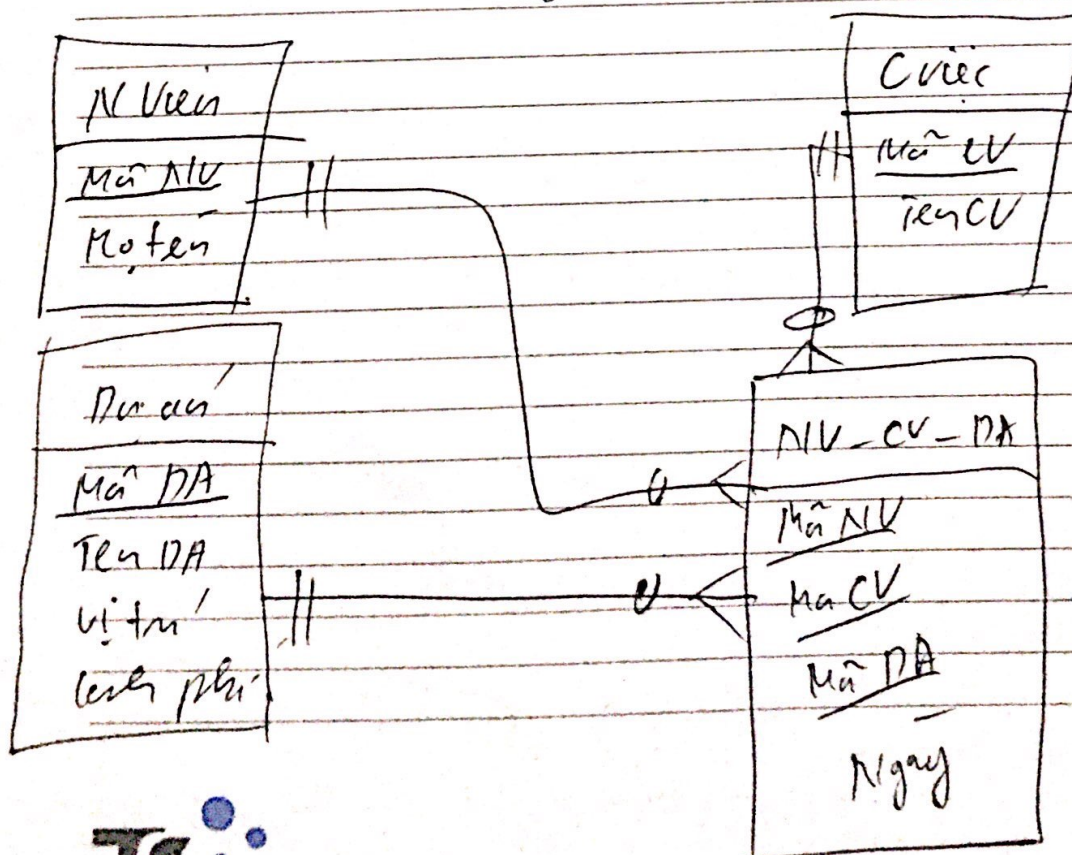
VD5: (Anon hệ hũu) 1 cty gồm:

NV, $\tilde{M}NV$, \tilde{M}^2NV

CV, m² CV, t² CV

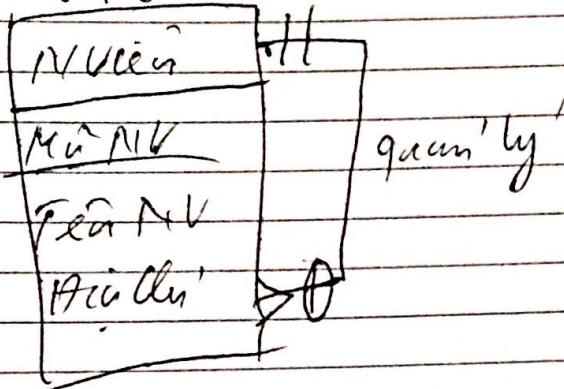
Đu' an', mẫ' DA, tẽn DA, v'itai, kẽn p'hi.

cty any union bet ngng m^o A nccs in the lams
A v En the' long A DA in the?



VR6: (Gruen bei der LKA)

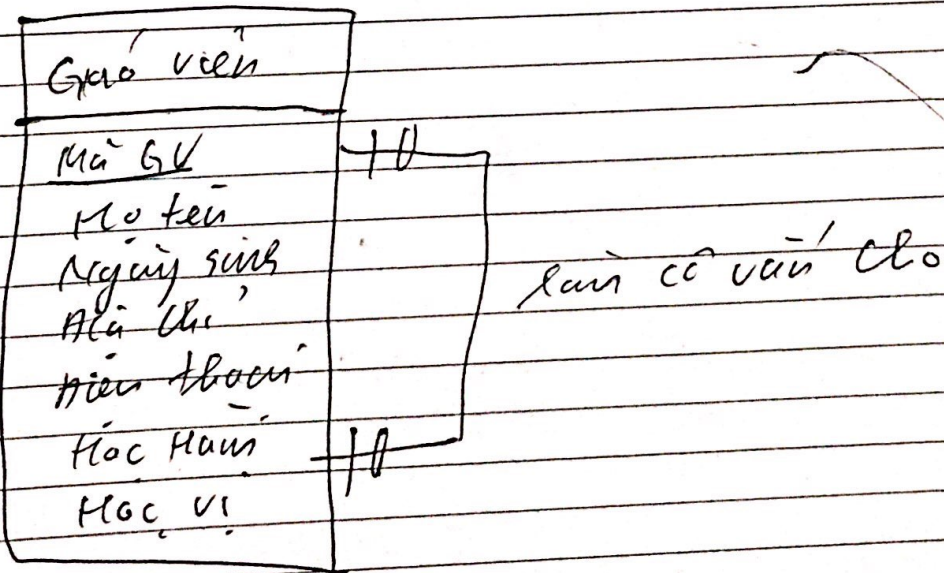
- Một chý cũn lĩn tĩn tĩ vĩ cuc' NV như mĩ, tĩ, đĩ.
- Hĩ cũn nhưn gĩn lĩn tĩ vĩ hĩ gĩn mĩn hĩ nĩn mĩn NV cũ tĩn gĩn. Hĩ cũn nhưn NV cũn cũn NV cũ gĩn bĩn H NV tĩ.



U172: (Gruen für für UK 1-1)

007: (bạn hi hi k x-x)
 Trăm các cây cây cây cây cây + 2 về các'gười
 gần: mô GV, họ tên, ngày sinh, địa chỉ, các' tên
 học môn, học vi.

- học trước, học vè.
- Môn GV có thi' là 0 or 1 GV là có' vùn'
" " có thi' luôn có' vùn' cho 0 or 1 GV

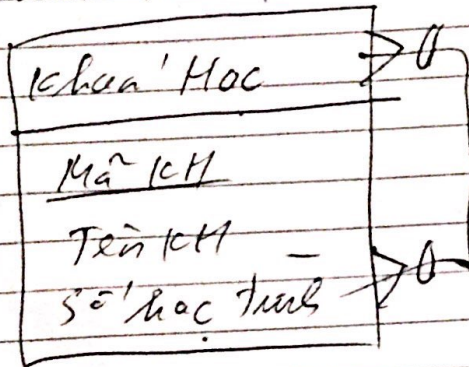


VII 8: (Quan hệ 1:n UC n-n).

Trong tài liệu học:

- 42 cơ sở học gồm: mã KH, tên KH,
số học sinh

- Mỗi KH có thể y/c 0, 1 hoặc nhiều KH khác
KH liên kết. Một KH có thể là AKO, 1, 0
hoặc KH khác.



là AK của?

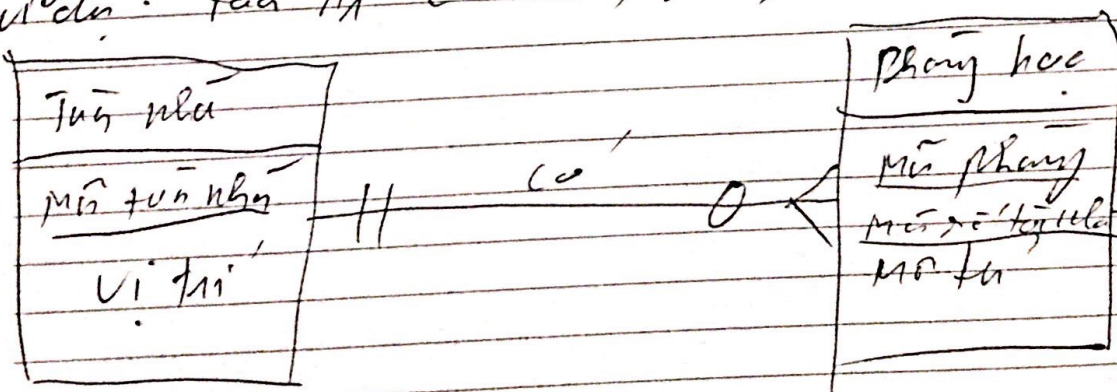
VII 9: (Thực thể 'yên')

Trong 1 trường học:

- 70 về các tòa nhà học gồm mã số, tên nhà
và vị trí

- trong mỗi tòa nhà có nhiều phòng học và về
phòng học bao gồm mã số phòng, tên phòng.

Tương tự các mã phòng như phòng 101, 102, ... và phòng 101, 102, ...



Mã phòng có thể phân mã để đánh vị trí và phân biệt
trong 1 tòa nhà