

Hàm HLOOKUP

Bài toán:

Tính lương của các công nhân theo loại A,B,C,D,E biết bảng lương ở đâu đó

Hàm HLOOKUP(x,Bảng,Hàng tham chiếu,Cách dò)

Trong đó, **x** là ô khóa dò, ví dụ: x = (Loại của công nhân Tuấn)

Bảng là bảng mẫu (barem), bảng lương quy định ví dụ: \$B\$30:\$D\$32

Hàng tham chiếu là hàng cho giá trị tương ứng để tính toán tiếp, Hàng số 3 của Bảng

Cách dò = 0 thì hàng bên trên của bảng đối chiếu không nhất thiết phải theo thứ tự tăng dần.

Chỉ khi nào x trùng với phần tử nào đó của hàng bên trên thì mới cho giá trị tham chiếu

Trái lại sẽ là #N/A (Not Available)

Cách dò = 1 thì hàng bên trên của bảng đối chiếu phải tăng dần (B < C < D).

Nếu x < Phần tử đầu (A < B) thì cho #N/A (No Available)

Nếu x > Phần tử cuối cùng (E > D) thì lấy giá trị tham chiếu cuối cùng (của D)

Bảng đối chiếu

B	C	D
200000	100000	50000

Công thức ở ô Tiền của Tuấn

Cách dò 0

=HLOOKUP(C21;\$B\$15:\$D\$17;3;0)*D21

TT	Ho ten	Loai	So cong	Tien
1	Tuan	A	28	#N/A
2	Anh	C	25	2500000
3	Hung	E	17	#N/A
4	Thanh	B	27	5400000

Công thức ở ô Tiền của Tuấn

Cách dò 1

=HLOOKUP(C28;\$B\$15:\$D\$17;3;1)*D28

TT	Ho ten	Loai	So cong	Tien
1	Tuan	A	28	#N/A
2	Anh	C	25	2500000
3	Hung	E	17	850000
4	Thanh	B	27	5400000