

ぽこそん教室

エクセル編 (Excel2019) Level.26 VLOOKUP 関数と IF 関数のネスト (入れ子) ～ 5 個以上購入で 15%引き (端数は四捨五入) を作ってみた～

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1													
2	弁当販売数一覧(5個以上購入で1個当たりの単価15%(端数は四捨五入)引き)						弁当一覧			15%			
3		日付	品番	品名	単価	数量	合計		品番	品名	通常単価	5個以上	
4		5月11日	100	オムそば	409	7	2863		100	オムそば	481	409	
5		5月13日	101	天井	462	2	924		101	天井	462	393	
6		5月15日	105	あんかけ	470	6	2820		102	パスタ	452	384	
7		5月20日	103	幕ノ内	528	3	1584		103	幕ノ内	528	449	
8		5月22日	102	パスタ	452	4	1808		104	のり弁	424	360	
9		5月24日	104	のり弁	360	9	3240		105	あんかけ	553	470	
10		5月26日	102	パスタ	452	2	904						
11		5月27日	105	あんかけ	470	5	2350						
12					計	38	16493						
13													

IF(F4>=5,4,3)

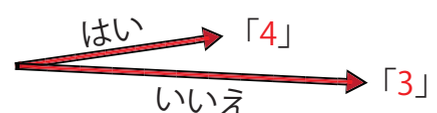
※空いてる場所に覚書として関数を書いておくのも OK

セル E4 の式

VLOOKUP(C4,\$I\$4:\$L\$9, **列番号が変数**, FALSE) → VLOOKUP(C4,\$I\$4:\$L\$9, **IF(F4>=5,4,3)**, FALSE)

5 個以上 (論理式で比較「F7>=5」)

※列番号の変数部分だけを作り上げる



IF(F4>=5,4,3)

※IF 関数を作り上げたら VLOOKUP 関数の「列番号」の中へ

Tips

- ・ネストに慣れるため、色々なパターンの書き方を試し、自分に合った方法を見つけよう
- ・どのパターンを覚えればいいのか迷ったら「覚書」からやってみよう。

