

【画像27】

Book1.xlsx - Microsoft Excel

ホーム 挿入 ページレイアウト 数式 データ 校閲 表示 開発

SUMIFS $=SUM(D6:D15)$

店舗	対象年月		前年売上		平均時給											
OO店	2020年	2月	7,400千円		1,000円	※'19年10月~12月の平均値										
日付	曜日	客数		売上(千円)		前年売上		労働時間管理					廃棄			
		当日	累計	当日	累計	当日	前年比	計画	当日	累計	計画差(累計)	人時売上(当日)	人件費率(累計)	当日	累計	廃棄率
1	土	100														
2	日	110														
3	月	120														
4	火	130														
5	水	140														
6	木	150														
7	金	160														
8	土	170														
9	日	180														
10	月	190	$=SUM(D6:D15)$													
11	火															
12	水															
13	木															
14	金															
15	土															
16	日															
17	月															
18	火															

① D8の数式を消してから、D6~D15に適切な値を入力。

② E15に『 $=SUM(D6:D15)$ 』と入力してENTER。
E15の値が、D6~D15を足した値になったかな!?

『 $=SUM(D6:D15)$ 』はキーボードで全て入力するよりも、
『 $=SUM($ 』と入力した後、マウスでD6~D15までドラッグして、
『)』と入力してENTERを押下したほうが早いぞ!