

השתמשו בקובץ E2.XLSX. כתבו את התשובות בגיליון ANS.

בתאים A10:F100 טבלה של 99 מוצרים המיובאים לישראל ממספר מדינות העמודות D,E,F ריקות ואתם מתבקשים להשלים אותן (עם נוסחאות ולא על ידי חישובים ביד)

יש בקובץ שתי טבלאות עזר:

הראשונה בתאים A1:B5 מגדירה את שער החליפין (Exchange Rate) בו עליכם להשתמש השתמשו בהתייחסות לערכים בטבלה ולא בערכים עצמם.

השנייה מגדירה את האחוז שיש להוסיף לעלות בשקלים כדי לקבל את מחיר המכירה בשקלים גם כאן השתמשו בהתייחסות לערכים בטבלה ולא בערכים עצמם. אני מזכיר שאחוזים באקסל

זה רק ענין של עיצוב (Format) והמספרים האמתיים בטבלה הם שברים למשל 37% זה

המספר 0.37

הנה הגיליון לאחר שעשיתי את העבודה

	A	B	C	D	E	F
1	Currency	Rate		Country	Mark-up	Currency
2	Euro	5.20		Israel	0%	Shekel
3	US Dollar	3.85		UK	25%	UK Pound
4	Yen	0.12		USA	37%	US Dollar
5	UK Pound	6.78		Germany	30%	Euro
6				France	24%	Euro
7				Japan	79%	Yen
8						
9						
10	Product Name	Cost	Country of Origin	Cost in Shekel	Mark-up	Sale price
11	Product01	504.86	Israel	504.86	0	504.86
12	Product02	843.90	UK	124.469	0.25	155.5863
13	Product03	771.93	Israel	771.93	0	771.93
14	Product04	164.97	USA	42.84935	0.37	58.70361
15	Product05	884.82	Germany	170.1577	0.3	221.205
16	Product06	214.97	France	41.34038	0.24	51.26208
17	Product07	272.76	France	52.45385	0.24	65.04277
18	Product08	764.56	Israel	764.56	0	764.56
19	Product09	231.43	Israel	231.43	0	231.43
20	Product10	586.17	France	112.725	0.24	139.779
21	Product11	420.04	Japan	3500.333	0.79	6265.597
22	Product12	192.36	UK	28.37168	0.25	35.4646
23	Product13	179.41	UK	26.46165	0.25	33.07706
24	Product14	736.75	France	141.6827	0.24	175.6865
25	Product15	211.70	UK	31.22419	0.25	39.03024
26	Product16	212.43	Israel	212.43	0	212.43
27	Product17	171.80	Israel	171.8	0	171.8
28	Product18	432.00	France	83.07692	0.24	103.0154
29	Product19	695.75	Israel	695.75	0	695.75
30	Product20	787.67	USA	204.5896	0.37	280.2878