Übung 1 – EXCEL 2019

Aufgabe:

Die Sanierung des Daches unserer bescheidenen Villa steht an. Altes Dach runter, neues Dach drauf.

Für diese Leistung haben wir vier Dachdeckerfirmen angefragt. <u>Alle</u> haben uns ein Angebot geschickt. Diese wollen wir jetzt in EXCEL auswerten!



- 1. Öffne Deine EXCEL-Datei und erstelle eine neue Tabelle.
- Gib der Tabelle einen neuen Namen "Dacharbeiten". (rechte Maustaste → umbenennen)



3. Erstelle folgende Übersicht.

	А	В	С	D	E	F	
1	Submissionsergebnis						
2							
3	Datum:	27.01.2021					
4							
	Firma		Los R. Dachstuhl	Los C. Eindockung	Summo	Abweichung von	
5	FILLIA	LOS A - ADDruch	LOS D - Dachstuni	Los C - Eindeckung	Summe	der Rosine in %	
6	Fa. Dachblitz	9.500,00€	35.800,00€	125.000,00€			
7	Fa. Dachhase	8.000,00€	42.000,00€	130.000,00€			
8	Fa. Dachkasten	10.500,00€	40.100,00€	124.000,00€			
9	Fa. Dachbox	12.500,00€	34.900,00€	129.000,00€			
10							
11	Rosine						
12							
13							

- 4. Berechne mit EXCEL die Summen der jeweiligen Dachdecker.
- 5. Ermitteln die Rosine aus den vier Angeboten.

Beispiel \rightarrow

6. Berechne die prozentuale Abweichung zu Rosine.

ng	Summe	Abweichung von der Rosine in %
)€	170.300,00€	2,04%