

Táblázatkezelés gyakorlat 2.

1.

A megnyitott munkafüzetet mentsd „Képlet2” néven!

2.

Január	Km óra állása				Fogyasztás (l/100 km)	5
Nap	Indulás	Érkezés	Megtett út	Költség	Üzemanyagár (Ft/liter)	150
1	12500	12780				
5	13420	13480				
10	14200	14520				
16	16000	16215				
20	17080	17223				
		Összesen:				

- Képlet segítségével számolja ki a megtett út és a költség értékeket, használja a segéd táblázat adatait!
- A 20. nap adatait tartalmazó sor fölé szúrjon be egy új sort, cellaadatok a következők: 19, 16543, 16891. Ebben a sorban is alkalmazza a képleteket.
- A feladatot tartalmazó munkalapot nevezze át „1 feladat” névre.

3.

Szobák	Szélesség	Hosszúság	Magasság	Ablakok száma	Ajtók száma	Tapéta mennyiség	Ragasztó
Nappali	6,25	4,2	2,6	3	1		
Háló	3,5	2,6	2,6	1	1		
Ebédlő	2,9	3,2	2,6	1	2		
					Összesen:		
					Tekercsek száma:		
Ragasztó (kg/m ²)	1,75						
Tapétaár (Ft/tekercs)	600	Tapéta:					
Ragasztóár (Ft/1 kg)	1000	Ragasztó:					
		Összesen					

- Számítsa ki helységenként a szükséges tapéta és ragasztó mennyiségét, valamint a fizetendő összegeket is!
- Minden szobánál biztonsági 10 %-ot rászámolunk, de ablakonként 10 %, ajtónként 5 % levonásra kerül.
- A ragasztó értékének meghatározásánál használja a segéd táblázatokat! Egy tekercs 8 m².
- A feladatot tartalmazó munkalapot nevezze át „2 feladat” névre

3.

Jégkrémek			
	Raktáron van	Súly (ml)	Ár
Bim	Igen	85	99
Willie	Igen	70	69
Ice Tea	Nem	120	110

- Az E oszlopban a jégkrémek milliliterenkénti árát számolja ki képlet segítségével!
- Rejtse el a B oszlopot!
- A C oszlop elé szúrjon be egy új oszlopot. Az oszlop második cellájába írja be a Darab szót. Töltse ki a az új cellákataz egyes jégkrémek darabszámával: 101, 231, 89 és 0.
- Az G3:G6 tartományban számítsa ki a jégkrémek literenkénti árát 1 darab termékre vonatkozóan!
- Az A8 cellába írja be az ÁFA szöveget, az A9 cellába pedig annak értékét (pl. 25%).
- A H oszlopban számolja ki minden egyes jégkrémre nézve, a teljes készletre vonatkozóan a bruttó árat. A képletben használja fel az A9 cellát.
- A H7 cellában összegezze a raktáron lévő jégkrémek bruttó árát.
- A feladatot tartalmazó munkalapot nevezze át „3 feladat” névre.
- Készítsen másolatot az A1:H7 tartományról egy másik munkalagra az A10-es cellától kezdődően.
- Az új munkalapot nevezze át „3 feladat_a” névre.