

Vježba 6

Zadatak: Izračunaj povoljniji put kojim će tri kontejnera banana stići na odredište u Budimpeštu, kamionom ili vlakom.

Cijenu prijevoza, osim jedinične cijene po kilometru, čine i troškovi utovara, istovara i pregleda robe.



1. Pokreni Excel i preimenuj radni list **List1** (*Sheet1*) u **Prijevoz banana**.
2. Obriši radni list **List3** (*Sheet3*).
3. Podatke iz donje tablice unesi u radni list **Prijevoz banana**.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1		Kamion				Vlak		
2		jed. cijena	količina	ukupna cijena		jed. cijena	količina	ukupna cijena
3	Cijena utovara za 1000 kg	200	3	Formula		160	3	Formula
4	Troškovi carinskih pregleda	600	3	Formula		600	3	Formula
5	Cijena prijevoza	12	460	Formula		5	400	Formula
6	Cijena istovara za 1000 kg	250	3	Formula		220	3	Formula
7	U K U P N O:			Formula				Formula

4. Cijene oblikuj u kune.
5. U ćelije gdje piše **Formula** unesi formule koje će izračunati tražene iznose.
(U ćelijama **D7** i **H7** izračunaj pojedinačne cijene troškova za kamion i vlak.)

Na sljedeća pitanja odgovore upiši ispod tablice:

1. Koji je prijevoz u ovom slučaju povoljniji?
2. Može li dvostruko uvećanje troškova utovara i istovara vlaka učiniti kamion povoljnijim rješenjem?
3. Kolika bi trebala biti cijena prijevoza kamiona po kilometru da bi obje mogućnosti bile jednake?