Vježba 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Pokrenite Excel. | |
| 2. | Unesite dolje prikazane podatke na radni list List1.   |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | A | B | C |  | D | E | | 1 | Prodaja kolača po mjesecima  i | | |  |  |  | | 2 |  |  |  |  |  |  | | 3 |  | Lipanj | Srpanj |  | Kolovoz |  | | 4 | Bakina torta | 120 |  | 130 | 90 |  | | 5 | Kremšnita | 180 |  | 110 | 100 |  | | 6 | Medena pita | 150 |  | 80 | 70 |  | | 7 |  |  |  |  |  |  | | |
| 3. | Postavite visinu svih redaka (1 - 6) na 16. | |
| 4. | Postavite širinu stupca A na 13. | |
| 5. | Postavite širinu ostalih stupaca (B - D) na 10. | |
| 6. | Umetnite novi stupac između stupaca A i B i unesite ove podatke. | |  | | --- | | B | |  | |  | | Svibanj | | 130 | | 200 | | 160 | |  | |
| 7. | Postavite širinu stupca B na 10. |  |
| 8. | Umetnite novi redak između 4. i 5. retka (Bakina torta i Kremšnita) i unesite ove podatke   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 5 | Mađarica | 190 | 170 | 150 | 120 | | |
| 9. | U ćeliju F1 upišite današnji datum. | |
| 10. | Spremite radnu knjigu pod nazivom *Prodaja kolača*  u svoju mapu na radnoj površini | |