Vježba 2

|  |  |
| --- | --- |
| 1.  | Pokrenite Excel.  |
| 2.  | Unesite dolje prikazane podatke na radni list List1.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   | A  | B  | C  |  | D  | E  |
| 1  | Prodaja kolača po mjesecimai |  |   |   |
| 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  |