Izklājlapu (rēķintabulu) lietotne

Pārbaudes darbs (1. variants)

1. Atver darbgrāmatu **Dots6\_1v** un saglabā to ar nosaukumu **Dots6\_1\_*uzvārds***! Regulāri saglabā nākamajos punktos veikto darbību rezultātus!
2. Atlasi darblapu **Dots** un iestati lapas orientāciju **Portrets** (vertikālu novietojumu)!
3. Darblapai **Dots** iestati malu lielumus: kreisā un labā 3 cm (augšējo un apakšējo lielumu nemaini)!
4. Darblapā **Dots** 1. rindā virsrakstam iestati lielumu 15 pt!
5. Darblapā **Dots** 1. rindā virsrakstam iestati fontu Balloon XBd TL!
6. Darblapā **Dots** A kolonnu aizpildi ar secīgu skaitļu virkni no 1 līdz 25, sākot ar šūnu A3!
7. Darblapā **Dots** šūnā F3 ieraksti formulu, kas dota šūnā F2. Kopē formulu uz šūnu apgabalu F4:F27, lai atbilstoši aprēķini tiktu veikti katrā tabulas rindā!
8. Darblapā **Dots** šūnā G3 ieraksti formulu, kas dota šūnā G2! Kopē formulu uz šūnu apgabalu G4:G27, lai atbilstoši aprēķini tiktu veikti katrā tabulas rindā!
9. Darblapā **Dots** šūnā H3 ieraksti formulu, kas dota šūnā H2! Kopē formulu uz šūnu apgabalu H4:H27, lai atbilstoši aprēķini tiktu veikti katrā tabulas rindā!
10. Darblapā **Dots** šūnā E29 ieraksti formulu, kas aprēķina vidējo vērtību skaitļiem X1, kas doti apgabalā B3:B27!
11. Darblapā **Dots** šūnā E30 ieraksti formulu, kas aprēķina summu visiem skaitļiem X1 un X4, kas doti apgabalos B3:B27 un E3:E27!
12. Darblapā **Dots** šūnā E31 ieraksti formulu, kas atrod mazāko vērtību skaitļiem X2, kas doti apgabalā C3:C27!
13. Darblapā **Dots** 2. rindā esošo tekstu centrē vertikālā virzienā!
14. Darblapā **Dots** kolonnas G platumu iestati uz 15!
15. Darblapā **Dots** šūnu apgabalā A2:H27 visām šūnām pievieno apmales ar tievu līniju!
16. Darblapā **Dots** apkārt šūnu apgabalam A2:H27 pievieno apmali ar dubultu līniju!
17. Darblapā **Dots** šūnā B30 tekstam iestati treknrakstu!
18. Darblapā **Dots** šūnu apgabalā E29:E31 šūnām iestati zilu fona krāsu!
19. Atlasi darblapu **Vērtējumi** un šūnu apgabalā B4:E10 formatē skaitļus tā, lai tiktu attēlotas 2 decimālzīmes aiz komata!
20. Darblapā **Vērtējumi** atlasi šūnas A1:E10 un pārkopē to saturu uz darblapas **Tukša** apgabaluA1:E10!
21. Darblapā **Vērtējumi** šūnā F4 ievadi aprēķinu veikšanai nepieciešamo formulu! Kopē formulu uz šūnu apgabalu F5:F10, lai atbilstoši aprēķini tiktu veikti katrā tabulas rindā!
22. Darblapā **Vērtējumi** šūnā A11 veic teksta aplaušanu, lai tā saturs parādītos 2 rindās vienā šūnā!
23. Darblapā **Vērtējumi** šūnu apgabalu A1:F1 apvieno un centrē!
24. Darblapā **Pārdošana** šūnu apgabalā B4:B8 formatē skaitļus tā, lai tiktu izmantots valūtas simbols (€)!
25. Darblapā **Pārdošana** šūnu apgabalā E4:E9 formatē skaitļus tā, lai tie tiktu attēloti procentu formātā!
26. Atlasi darblapu **Dārzeņi** un ievieto pirms kolonnas **Prece** tukšu kolonnu!
27. Darblapā **Dārzeņi** dzēs 9. rindu!
28. Izveido kopiju darblapai **Dārzeņi**!
29. Dzēs darblapu **Lieka**! Saglabā veiktās izmaiņas un aizver lietotni *Excel*.