1. V exceli vytvorte tabuľku s názvami stĺpcov: trieda, počet žiakov.
2. Vypočítajte súčet, priemer, maximum a minimum žiakov v triede.
3. Zostrojte stlpcový a kruhový graf z údajov – počet žiakov v triede.
4. Pridajte ďalší stĺpec poplatok divadlo 14 € a vypočítajte poplatok za každú triedu.
5. Tabuľku a grafy sformátujte (zmeňte farbu, veľkosť písma, vložte znak € ...).
6. V exceli vytvorte tabuľku s názvami stĺpcov: trieda, počet žiakov.
7. Vypočítajte súčet, priemer, maximum a minimum žiakov v triede.
8. Zostrojte stlpcový a kruhový graf z údajov – počet žiakov v triede.
9. Pridajte ďalší stĺpec poplatok divadlo 14 € a vypočítajte poplatok za každú triedu.
10. Tabuľku a grafy sformátujte (zmeňte farbu, veľkosť písma, vložte znak € ...).
11. V exceli vytvorte tabuľku s názvami stĺpcov: trieda, počet žiakov.
12. Vypočítajte súčet, priemer, maximum a minimum žiakov v triede.
13. Zostrojte stlpcový a kruhový graf z údajov – počet žiakov v triede.
14. Pridajte ďalší stĺpec poplatok divadlo 14 € a vypočítajte poplatok za každú triedu.
15. Tabuľku a grafy sformátujte (zmeňte farbu, veľkosť písma, vložte znak € ...).
16. V exceli vytvorte tabuľku s názvami stĺpcov: trieda, počet žiakov.
17. Vypočítajte súčet, priemer, maximum a minimum žiakov v triede.
18. Zostrojte stlpcový a kruhový graf z údajov – počet žiakov v triede.
19. Pridajte ďalší stĺpec poplatok divadlo 14 € a vypočítajte poplatok za každú triedu.
20. Tabuľku a grafy sformátujte (zmeňte farbu, veľkosť písma, vložte znak € ...).
21. V exceli vytvorte tabuľku s názvami stĺpcov: trieda, počet žiakov.
22. Vypočítajte súčet, priemer, maximum a minimum žiakov v triede.
23. Zostrojte stlpcový a kruhový graf z údajov – počet žiakov v triede.
24. Pridajte ďalší stĺpec poplatok divadlo 14 € a vypočítajte poplatok za každú triedu.
25. Tabuľku a grafy sformátujte (zmeňte farbu, veľkosť písma, vložte znak € ...).
26. V exceli vytvorte tabuľku s názvami stĺpcov: trieda, počet žiakov.
27. Vypočítajte súčet, priemer, maximum a minimum žiakov v triede.
28. Zostrojte stlpcový a kruhový graf z údajov – počet žiakov v triede.
29. Pridajte ďalší stĺpec poplatok divadlo 14 € a vypočítajte poplatok za každú triedu.
30. Tabuľku a grafy sformátujte (zmeňte farbu, veľkosť písma, vložte znak € ...).
31. V exceli vytvorte tabuľku s názvami stĺpcov: trieda, počet žiakov.
32. Vypočítajte súčet, priemer, maximum a minimum žiakov v triede.
33. Zostrojte stlpcový a kruhový graf z údajov – počet žiakov v triede.
34. Pridajte ďalší stĺpec poplatok divadlo 14 € a vypočítajte poplatok za každú triedu.
35. Tabuľku a grafy sformátujte (zmeňte farbu, veľkosť písma, vložte znak € ...).
36. V exceli vytvorte tabuľku s názvami stĺpcov: trieda, počet žiakov.
37. Vypočítajte súčet, priemer, maximum a minimum žiakov v triede.
38. Zostrojte stlpcový a kruhový graf z údajov – počet žiakov v triede.
39. Pridajte ďalší stĺpec poplatok divadlo 14 € a vypočítajte poplatok za každú triedu.
40. Tabuľku a grafy sformátujte (zmeňte farbu, veľkosť písma, vložte znak € ...).
41. V exceli vytvorte tabuľku s názvami stĺpcov: trieda, počet žiakov.
42. Vypočítajte súčet, priemer, maximum a minimum žiakov v triede.
43. Zostrojte stlpcový a kruhový graf z údajov – počet žiakov v triede.
44. Pridajte ďalší stĺpec poplatok divadlo 14 € a vypočítajte poplatok za každú triedu.
45. Tabuľku a grafy sformátujte (zmeňte farbu, veľkosť písma, vložte znak € ...).
46. V exceli vytvorte tabuľku s názvami stĺpcov: trieda, počet žiakov.
47. Vypočítajte súčet, priemer, maximum a minimum žiakov v triede.
48. Zostrojte stlpcový a kruhový graf z údajov – počet žiakov v triede.
49. Pridajte ďalší stĺpec poplatok divadlo 14 € a vypočítajte poplatok za každú triedu.
50. Tabuľku a grafy sformátujte (zmeňte farbu, veľkosť písma, vložte znak € ...).
51. V exceli vytvorte tabuľku s názvami stĺpcov: trieda, počet žiakov.
52. Vypočítajte súčet, priemer, maximum a minimum žiakov v triede.
53. Zostrojte stlpcový a kruhový graf z údajov – počet žiakov v triede.
54. Pridajte ďalší stĺpec poplatok divadlo 14 € a vypočítajte poplatok za každú triedu.
55. Tabuľku a grafy sformátujte (zmeňte farbu, veľkosť písma, vložte znak € ...).
56. V exceli vytvorte tabuľku s názvami stĺpcov: trieda, počet žiakov.
57. Vypočítajte súčet, priemer, maximum a minimum žiakov v triede.
58. Zostrojte stlpcový a kruhový graf z údajov – počet žiakov v triede.
59. Pridajte ďalší stĺpec poplatok divadlo 14 € a vypočítajte poplatok za každú triedu.
60. Tabuľku a grafy sformátujte (zmeňte farbu, veľkosť písma, vložte znak € ...).