

**Bonusová úloha: Kyseliny**

Meno a priezvisko..... Trieda.....

Máte možnosť vedieť a precvičiť si perfektne vzorce kyselín, popritom získať super hodnotenie. Vypracujte túto úlohu, sfoťte a pošlite. Aby ste dostali výborné hodnotenie, vypracujte ju bezchybne (prinajhoršom dokážem prepáčiť maximálne päť chýb 😊). Ak to zvládnete, ste super... 😊

1. kyselina fluorovodíková

11. kyselina fosforitá

21. kyselina seleničitá

2. kyselina sulfánová

12. kyselina trihydrogénfosforečná

22. kyselina siričitá

3. kyselina manganistá

13. kyselina volfrámová

23. kyselina chlorovodíková

4. kyselina chlorečná

14. kyselina kremičitá

24. kyselina osmičelá

5. kyselina dusná

15. kyselina chloristá

25. kyselina trihydrogénboritá

6. kyselina železitá

16. kyselina chromitá

26. kyselina chlórna

7. kyselina sírová

17. kyselina tetrahydrogénkremičitá

27. kyselina jodistá

8. kyselina chrómová

18. kyselina brómna

28. kyselina jodovodíková

9. kyselina bromovodíková

19. kyselina olovnatá

29. kyselina dichrómová

10. kyselina uhličitá

20. kyselina trihydrogénarzeničná

30. kyselina zlatitá

31. HCl

32. HClO

33. H<sub>2</sub>WO<sub>4</sub>

34. H<sub>2</sub>S

35. HNO<sub>3</sub>

36. HBrO<sub>4</sub>

37. HI

38. HFeO<sub>2</sub>

39. H<sub>2</sub>SiO<sub>3</sub>

40. H<sub>2</sub>MnO<sub>4</sub>

41. H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>

42. H<sub>2</sub>PbO<sub>2</sub>

43. HF

44. H<sub>2</sub>CrO<sub>4</sub>

45. H<sub>2</sub>OsO<sub>5</sub>

46. HBrO<sub>2</sub>

47. H<sub>2</sub>SeO<sub>4</sub>

48. HIO<sub>3</sub>

49. HClO<sub>4</sub>

50. H<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>

51. H<sub>2</sub>Cr<sub>2</sub>O<sub>7</sub>

52. HAuO<sub>2</sub>

53. H<sub>3</sub>PO<sub>4</sub>

54. HBr

55. H<sub>2</sub>SO<sub>3</sub>

56. HCrO

57. H<sub>2</sub>IO<sub>4</sub>

58. HClO<sub>2</sub>

59. H<sub>3</sub>BO<sub>3</sub>

60. H<sub>4</sub>SiO<sub>4</sub>