

## OBSAH.

|  | Str.  |
|--|-------|
| § 1. Základní početní cviky .....  | 3—9   |
| [1. Tabulka pro početní cviky (3). 2. Římské číslice (3—4). 3. Cviky ve sčítání (4—5). 4. Cviky v odčítání (5—6). 5. Násobilka (7). 6. Další cviky s násobilkou (8—9).]  |       |
| § 2. Desítková soustava. Římské číslice. Míry, váhy a peníze.....  | 9—19  |
| [7. Desítková soustava (9—12). 8. Římské číslice (12—13). 9. Násobení a dělení deseti, stem atd. (13—14). 10. Délkové míry (14—16). 11. Váhy (16—17). 12. Duté míry (18). 13. Plošné míry (18—19). 14. Peníze (19).]   |       |
| § 3. Sčítání a odčítání .....  | 19—37 |
| [15. Zásady písemného počítání (19—20). 16. Písemné sčítání a odčítání (20—21). 17. Sčítání a odčítání z paměti (21—23). 18. Písemné sčítání a odčítání bez psaní pod sebe (23). 19. Jednoduché slovní úlohy (23—26). 20. Sčítání a odčítání pojmenovaných čísel (26—28). 21. Závorky (28—30). 22. Znázornění čísel úsečkami (30—32). 23. Složitější slovní úlohy (32—35). 24. Několik poznámek o počítání z paměti (35—36). 25. Doplňování (37).] |       |
| § 4. Násobení .....  | 37—48 |
| [26. Písemné násobení (37—41). 27. Násobení z paměti (41—42). 28. Závorky (42—44). 29. Násobení měr a vah (45). 30. Jednoduché slovní úlohy (45—47). 31. Některé výhody při násobení (47—48).]   |       |
| § 5. Dělení .....  | 48—64 |
| [32. Dělení jednociferným číslem (49—50). 33. Dělení z paměti (50—51). 34. Zkouška při násobení (51—53). 35. Násobilka jednácti a dvanácti (53—55). 36. Dělení součinem (55—58). 37. Jednoduché slovní úlohy (58—59). 38. Dělení na nestejně díly (59—60). 39. Dělení většími čísly (60—64).]  |       |
| § 6. Vlastnosti základních početních výkonů. Smíšené příklady...   | 64—71 |
| [40. Sčítání (64—65). 41. Odčítání (65). 42. Násobení (65 až 66). 43. Dělení (66). 44. Distributivní zákon (66—67). 45. Číselná osa (67). 46. Smíšené příklady (67—68).] 47. Polopísemné počítání (69—70). 48. Dělitel a násobek (70—71).  |       |

|   |         |
|---|---------|
| § 7. Úvod do nauky o zlomech .....  | 71—83   |
| [49. Příklady zlomků (71—72). 50. Nejjednodušší tvary malých zlomků (73—75). 51. Rozšiřování a krácení zlomku (75—78). 52. Srovnávání zlomků (78—79). 53. Zlomky nepravé a čísla smíšená (79—80). 54. Sčítání zlomků (80—81). 55. Odčítání zlomků (81—82). 56. Sčítání a odčítání nestejnomených zlomků (82—83).] |         |
| § 8. Desetinná čísla .....  | 83—91   |
| [57. Psaní a čtení desetinných čísel (83—87). 58. Násobení a dělení deseti, stem atd. (87). 59. Přehled metrické soustavy 87—89). 60. Zaokrouhlování čísel (89—91).]  |         |
| § 9. Počítání s desetinnými čísly .....   | 92—106  |
| [61. Sčítání a odčítání (92—94). 62. Násobení (94—96). 63. Dělení (96—103). 64. Průměrné hodnoty (103—105). 65. Úlohy o obdélníku a kvádru (105—106).]  |         |
| § 10. Míry hromadné, úhlové a časové .....  | 106—112 |
| [66. Míry hromadné (106). 67. Míry úhlové (106—110). 68. Míry časové (110—112).]  |         |
| § 11. Opakování .....   | 113—115 |
| Tabulka pro početní cviky .....   | 119     |