

O b s a h.

(Arabské číslice značí stránku.)

Úvod. Soustava dekadická 1.

- I. část. Čtvero základních výkonů početních nepojmenovanými a jednojmennými čísly celými a desetinnými 5 Sčítání 5. Odčítání 9. Násobení 15. Dělení 24. Násobení (34) a dělení číslem desetinným 37.
- II. část. Počítání čísly vicejmennými 40.
- III. část. Dělitelnost čísel 47.
- IV. část. Průprava k nauce o zlomcích obyčejných 51.
- V. část. Počítání obyčejnými zlomky 60.
- IV. část. Poměry a úměry 79.
- VII. část. Závislost veličin 84. Jednoduchá trojčlenka řešená závěrem (86) a úměrou 90. Počty procentové 93. Počty úrokové 96.
- VIII. část. Čísla neúplná 102. Zkrácené počítání čísly desetinnými 104.
- IX. část. Arithmetika obecná 115. Čísla vztažná 121. Sčítání a odčítání čísel vztažných (124) a polynomů 129. Násobení čísly prostými (131), čísla vztažními (136) a polynomy 138. Dělení jednoduchých výrazů (140), čísel vztažních (142) a polynomů 142.
- X. část. Zmocňování (144) a odmocňování dvěma 148.
- XI. část. Zlomky obecné 157.
- XII. část. Zmocňování (165) a odmocňování třemi 167.
- XIII. část. Rovnice 172. Numerické rovnice o 1 neznámé (174), slovné 181. Numerické rovnice o 2 a více neznámých (192), slovné 198.
- XIV. část. Počet spolkový 206.
- XV. část. Složená trojčlenka 210.
- XVI. část. Složené úrokování 213.
- Přidavek: Míry, váhy a mince 216.

