

## OBSAH

I.	OPAKOVÁNÍ A PROHLUBOVÁNÍ UČIVA Z 3. ROČNÍKU . . . . .	7
1.	Čísla 0 až 20 . . . . .	7
2.	Sčítání a odčítání . . . . .	11
3.	Násobení a dělení . . . . .	20
a)	Násobení . . . . .	20
b)	Dělení . . . . .	26
4.	Opakování geometrie . . . . .	33
a)	Úsečka, polopřímka, přímka . . . . .	33
b)	Přenášení a porovnávání úseček . . . . .	36
c)	Grafický součet úseček. Násobek úseček . . . . .	37
II.	ČÍSLA V OBORU DO 100 . . . . .	40
1.	Násobky čísla 10 — opakování z 3. ročníku . . . . .	40
2.	Desítky a jednotky v dvojciferném čísle . . . . .	45
3.	Porovnávání dvojciferných čísel . . . . .	52
III.	SČÍTÁNÍ A ODČÍTÁNÍ V OBORU DO 100 . . . . .	55
1.	Sčítání a odčítání čísel, která jsou násobkem deseti . . . . .	55
2.	Přiřitání jednociferného čísla k číslu, které je násobkem deseti, a příslušné příklady odčítání . . . . .	59
3.	Přiřitání a odčítání jednociferného čísla v oboru do 100 bez přechodu přes základ . . . . .	64
4.	Postup písemného sčítání a odčítání . . . . .	70
5.	Přiřitání jednociferného čísla k dvojcifernému . . . . .	76
6.	Přiřitání, odčítání jednociferného čísla v oboru do 100 s přechodem přes základ . . . . .	80
7.	Procvičování a upevňování probraných typů příkladů na sčítání a odčítání . . . . .	87

**IV. NÁSOBENÍ A DĚLENÍ V OBORU DO 100 . . . . . 90**

1. Určování výsledků příkladů násobení a dělení v oboru násobilky pomocí znázornění . . . . . 90
2. Pamětný nácvik spojů násobilky a příslušných příkladů dělení v oboru do 50 . . . . . 99
3. Řešení jednoduchých rovnic a slovních úloh . . . . . 113

**V. DÉLKA ÚSEČKY . . . . . 116**

1. Jednotka délky, měřidlo, délka úsečky . . . . . 116
2. Jednotky délky: cm, dm . . . . . 118
3. Měření délky . . . . . 120
4. Jednotka délky metr . . . . . 123

**VI. TROJÚHELNÍK . . . . . 126**