

OBSAH

ČÍSELNÝ OBOR 0–100	
Sčítání a odčítání do 20	1–2
Sčítání a odčítání po desítkách	3
Přičítání a odčítání jednociferných čísel bez přechodu přes základ 10	4
Přičítání jednociferných čísel do celých desítek a odčítání jednociferných čísel od celých desítek	5
Přičítání a odčítání celých desítek, odčítání dvojciferných čísel k celým desítkám	6
Sčítání a odčítání dvojciferných čísel bez přechodu přes základ 10	7–8
Přičítání a odčítání jednociferných čísel s přechodem přes základ 10	9–10
Sčítání a odčítání dvojciferných čísel; přičítání do celých desítek, odčítání od celých desítek	11–12
Sčítání a odčítání dvojciferných čísel s přechodem přes základ 10	13–15
Početní operace s více členy, se závorkami i bez závorek	16–17
Násobení a dělení čísly 1, 2, 3	18
Násobení čísly 0, 4, 5 a dělení čísly 4, 5	19
Násobení a dělení čísly 6, 7	20
Násobení a dělení čísly 8, 9	21
Násobení a dělení číslem 10, opakování	22
Násobení mimo rozsah malé násobilky, kombinované početní operace	23–24
Písemné násobení jednociferným číslem	25–26
Dělení se zbytkem; dělení čísly 2, 3	27
Dělení se zbytkem; dělení čísly 4, 5	28
Dělení se zbytkem; dělení čísly 6, 7	29
Dělení se zbytkem; dělení čísly 8, 9	30
Dělení se zbytkem; dělení číslem 10, opakování	31
Opakování	32

František Novák a kolektiv autorů

Testíky pro třetíáky – matematika, 1. díl

Početní příklady, slovní a logické úlohy

Odpovědná redaktorka: Mgr. Kamila Kořínková

Jazyková spolupráce: Mgr. Lenka Bičanová, Ph.D.; Mgr. Magdalena Konečná, Ph.D.

Ilustrovala: Dagmar Medzvecová

Grafická úprava: Jaroslav Šandera

Obálka – ilustrace a grafická úprava: Martin Bašar, DiS.

Tisk: Triangl, a.s.

Druhé vydání (2022)

Vydala:



NOVÁ ŠKOLA, s.r.o.

Bratislavská 23d, 602 00 Brno

tel.: 542 222 286, 777 577 739

e-mail: nns@nns.cz

www.nns.cz

© NOVÁ ŠKOLA, s.r.o., 2022

ISBN 978-80-7600-348-4