

# Obsah pracovní učebnice pro 6. ročník základní školy

# VIVID BOOKS

## 1. díl

Kapitola	Obsahový blok	Strana	
Co bys měl(a) umět z prvního stupně	● Základní početní operace	2	
	● Geometrie	4	
„Necelá“ (racionální) čísla	● Zlomek	8	
	● Rozšiřování a krácení zlomků	19	
	● Desetinné zlomky a desetinná čísla	25	
	● Procvičování	31	
Početní operace s desetinnými čísly	● Porovnávání desetinných čísel	40	
	● Zaokrouhlování desetinných čísel	43	
	● Sčítání desetinných čísel	44	
	● Odčítání desetinných čísel	48	
	● Násobení desetinného čísla celým číslem	51	
	● Násobení desetinného čísla desetinným číslem	53	
	● Dělení beze zbytku	57	
	● Dělení desetinných čísel	58	
	● Dělení, zlomky a desetinná čísla	61	
	● Dělení desetinným číslem	63	
	● Procvičování	67	
	Délka, obvod a obsah	● Délka	74
		● Základní převody jednotek délky	75
		● Obvod	76
● Obsah		78	
● Vztahy mezi jednotkami obsahu		83	
● Další jednotky obsahu		85	
● Základní převody jednotek obsahu		86	
● Procvičování		86	
Jednoduchá tělesa a jejich sítě	● Těleso	92	
	● Jak načrtnout krychli a kvádr	93	
	● Síť krychle a kvádrů	94	

ÚK PdF MU BRNO

Lokace: 1. PODLAŽÍ

Př.č.

117673

Sign.

0501256

## Povrch a objem těles

ÚK PdF MU Brno



3201117673

- Povrch 100
- Objem 104
- Vztahy mezi jednotkami objemu 109
- Litr 111
- Základní převody jednotek objemu 111
- Procvičování 112

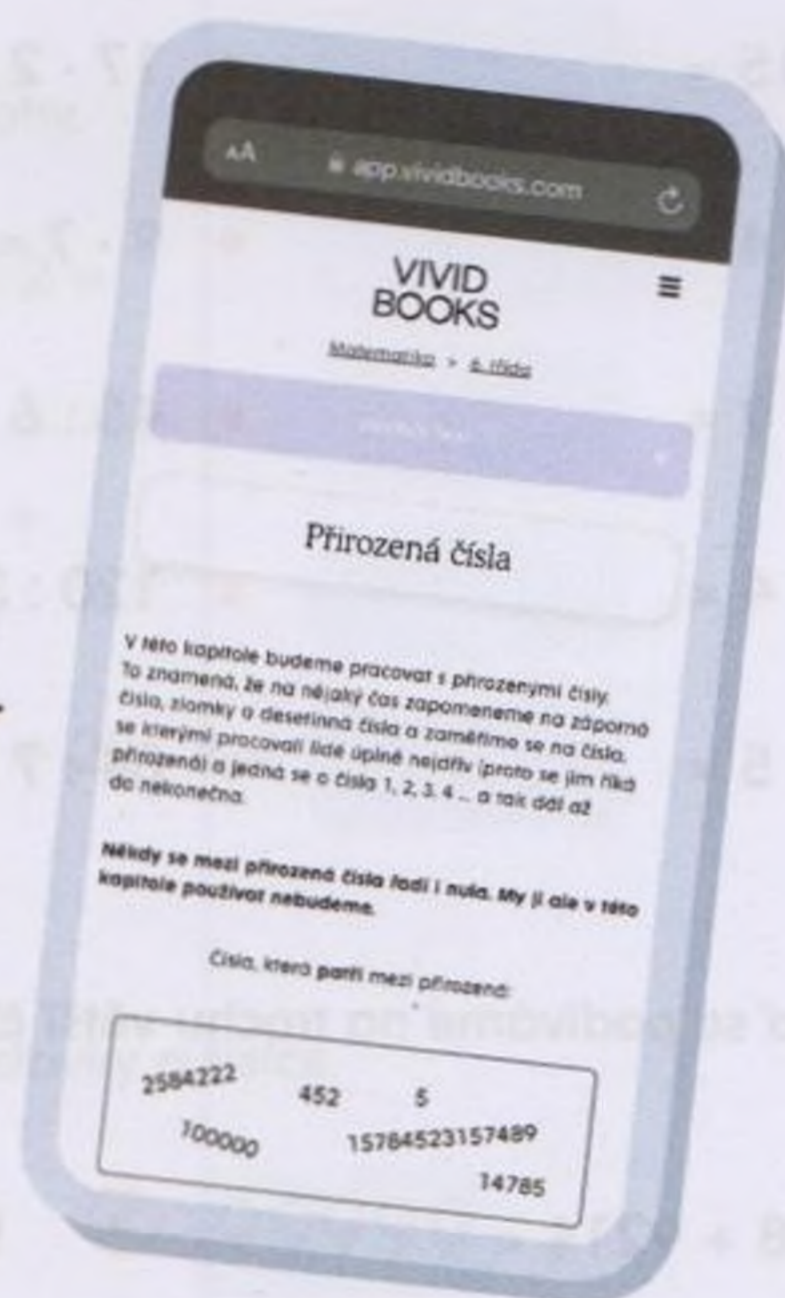
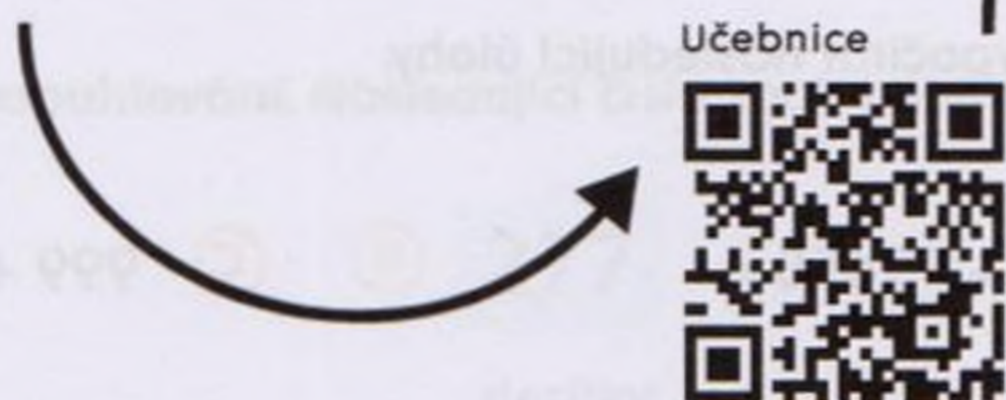
## Předpony jednotek

- Předpony jednotek 116

# Online aplikace a učebnice

Ke každému pracovnímu sešitu je pro vaši školu **zdarma učebnice online** a mnoho dalších interaktivních materiálů v naší aplikaci.

Učebnici si načtete jednoduše QR kódem nebo otevřete na [app.vividbooks.com](http://app.vividbooks.com)



**Každé téma v pracovním sešitě bude doprovázet rozsáhlá sada výukových pomůcek:**

- ✓ Interaktivní řešení – Promítněte výsledky přímo na tabuli, včetně podrobného postupu výpočtu.
- ✓ Procvičování – Tři úrovně obtížnosti, desítky příkladů ke každému tématu. Navíc si žáci mohou procvičování spustit sami přímo ve Vividbooks.
- ✓ Písemky a testy – Rekapitulace tématu a ověření znalostí. Písemky i testy si můžete libovolně upravit podle svých potřeb.

