

Марко Беденко

Математика



Зошит-рахівничок

Додавання та віднімання в межах 20

Four sets of horizontal dashed lines for writing practice.

1
клас



Марко Беденко

МАТЕМАТИКА

РАХІВНИЧОК

ДОДАВАННЯ ТА ВІДНІМАННЯ В МЕЖАХ 20

Зошит

з друкованою основою

1 клас



ТЕРНОПІЛЬ
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

УДК 51(075.2)
ББК 22.1я71
Б 38

Беденко М. В.

Б 38 Математика. 1 клас. Рахівничок. Зошит з друкованою основою. Додавання та віднімання в межах 20. / М. В. Беденко. — Тернопіль : Навчальна книга – Богдан, 2022. — 32 с.

ISBN 978-966-10-8511-3

Посібник відповідає Державному стандарту початкової освіти та типовим освітнім програмам.

Завдання у пропонованому зошиті допоможуть швидко та ефективно опанувати правила додавання та віднімання в межах двадцяти.

Для дітей молодшого шкільного віку.

УДК 51(075.2)
ББК 22.1я71

*Охороняється законом про авторське право.
Жодна частина цього видання не може бути відтворена
в будь-якому вигляді без дозволу видавництва*

Любі діти!

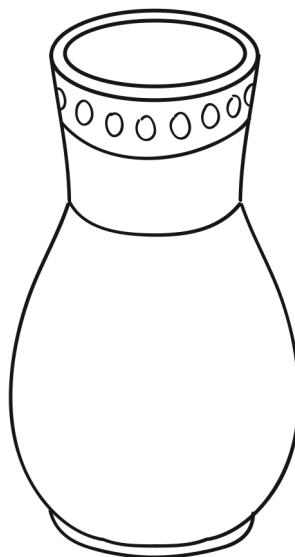
Перед вами зошит, у якому багато веселих задач і ще більше стовпчиків виразів. Ці вирази не звичайні, а з секретом. У кожному стовпчику зашифроване слово.

Здогадайтеся, як його розшифрувати. Для цього подивіться на цифри та літери в рамочці. Перше слово відгадане. Спробуйте відгадати друге. А щоб вам було легше, ми його намалювали.

А	Б	В	Г	Ґ	Д	Е	Є	Ж	З
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

$2 + 3 =$		5	ґ
$7 - 6 =$		1	а
$1 + 2 =$		3	в
$5 - 4 =$		1	а

$6 - 3 =$			
$3 - 2 =$			
$5 + 5 =$			
$5 - 4 =$			



Н	І	С	О	К	А	Т	Л	М	Р
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

- 1 -

$$2 + 1 =$$

$$5 - 1 =$$

$$4 - 3 =$$

- 2 -

$$6 - 3 =$$

$$1 + 1 =$$

$$2 + 3 =$$

- 3 -

$$5 - 4 =$$

$$4 - 2 =$$

$$1 + 2 =$$

- 4 -

$$5 - 2 =$$

$$6 - 4 =$$

$$5 - 4 =$$

$$2 + 2 =$$

- 5 -

$$4 + 1 =$$

$$1 + 3 =$$

$$7 - 4 =$$

$$8 - 2 =$$

- 6 -

$$6 + 3 =$$

$$5 - 3 =$$

$$8 - 7 =$$

$$4 + 2 =$$

- 7 -

$$7 - 4 =$$

$$3 + 1 =$$

$$4 + 4 =$$

$$7 - 3 =$$

$$8 + 1 =$$

$$9 - 3 =$$

- 8 -

$$2 + 3 =$$

$$4 - 2 =$$

$$8 - 5 =$$

$$2 + 5 =$$

$$6 - 1 =$$

$$3 + 3 =$$

- 9 -

$$6 - 3 =$$

$$2 + 2 =$$

$$4 + 6 =$$

$$5 - 1 =$$

$$9 - 4 =$$

$$5 + 1 =$$

- 10 -

$$3 + 4 =$$

$$8 - 4 =$$

$$9 + 1 =$$

$$6 + 1 =$$

- 11 -

$$8 + 2 =$$

$$7 - 1 =$$

$$4 + 5 =$$

$$3 + 3 =$$

- 12 -

$$4 + 4 =$$

$$8 - 4 =$$

$$5 + 2 =$$

$$2 + 2 =$$

Кінець
безкоштовного
уривку. Щоби читати
далі, придбайте,
будь ласка, повну
версію книги.