



Марко БЕДЕНКО

ПІДГОТОВКА ДО РОЗВ'ЯЗУВАННЯ ЗАДАЧ

ЗАВДАННЯ З КАЛЬКОЮ



ТЕРНОПІЛЬ
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

УДК 51(075.2)
ББК 21.1я70
Б 38

Серію засновано 2010 року

Беденко М. В.
Б 38 Підготовка до розв'язування задач. Завдання з калькою / М. В. Беденко. —
Тернопіль : Навчальна книга – Богдан, 2014. — 12 с. — (Серія «Готуємося до
школи»)
ISBN 978-966-10-3775-4 (серія)
ISBN 978-966-10-2484-6

Пропоновані завдання допоможуть формувати елементарні математичні
уявлення, розвивати логічне мислення, встановлювати зв'язки між предметами,
розв'язувати найпростіші текстові задачі.

Серія книг «Готуємося до школи» відповідає освітній лінії «Дитина в сенсорно-
пізнавальному просторі» Базового компонента дошкільної освіти.

УДК 51(075.2)
ББК 21.1я70

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

Навчальне видання

Серія "Готуємося до школи"

БЕДЕНКО Марко Васильович

ПІДГОТОВКА ДО РОЗВ'ЯЗУВАННЯ ЗАДАЧ ЗАВДАННЯ З КАЛЬКОЮ

*Головний редактор Богдан Будний
Редактор Вікторія Дячун
Обкладинка Володимира Басалиги
Комп'ютерна верстка Віталія Кравчука
Технічний редактор Оксана Чучук*

Підписано до друку 23.02.2014. Формат 60x84/8. Папір офсетний. Гарнітура Pragmatica
Умовн. друк. арк. 1,40. Умовн. фарбо-відб. 5,60.

Видавництво «Навчальна книга – Богдан»
Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої справи до Державного реєстру видавців,
виготівників і розповсюджувачів видавничої продукції
ДК № 4221 від 07.12.2011 р.

Навчальна книга – Богдан, просп. С. Бандери, 34а, м. Тернопіль, 46002
Навчальна книга – Богдан, а/с 529, м. Тернопіль, 46008
тел./факс (0352)52-06-07; 52-19-66; 52-05-48
office@bohdan-books.com www.bohdan-books.com

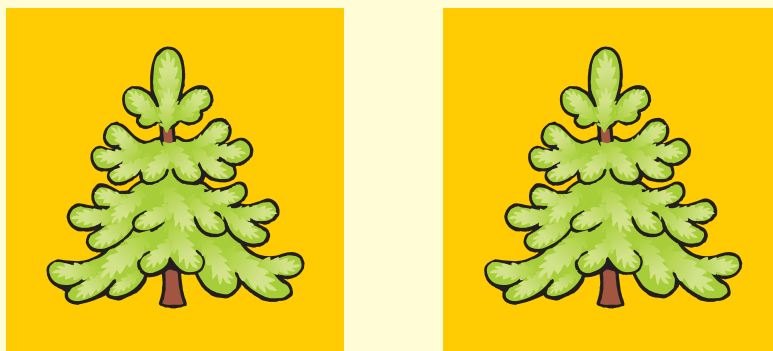
ISBN 978-966-10-3775-4 (серія)
ISBN 978-966-10-2484-6

© Навчальна книга – Богдан, 2014

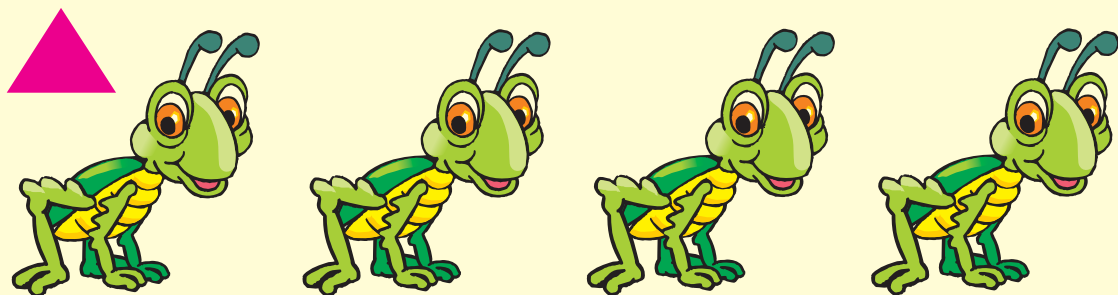
Наклади кальку на сторінку і «помісти» в кружечок кожен із зображених будиночків. Скільки кружечків на кальці? Скільки будиночків? Чого більше: кружечків чи будиночків? А, може, будиночків стільки ж, скільки і кружечків?



Намалюй квадратик довкола кожної ялинки. Полічи спочатку квадратики, а потім — ялиночки. Чи однаковий результат у тебе вийшов?



Намалюй стільки трикутників, скільки коників-стрибунців на малюнку.



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