

**Натисніть тут, щоб
купити книгу на сайті
або замовляйте за телефоном:
(0352) 51-97-97, (067) 350-18-70,
(066) 727-17-62**

Марко БЕДЕНКО

МАТЕМАТИКА З УСМІШКОЮ

МАЛЮК ТА РОБІК

ЗБІРНИК ЗАДАЧ

Табличне множення і ділення

3 клас

Схвалено для використання у закладах загальної середньої освіти
комісією з педагогіки та методики початкового навчання

Науково-методичної ради з питань освіти
Міністерства освіти і науки України



ТЕРНОПІЛЬ
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

*Схвалено для використання у закладах загальної середньої освіти
підтверджується відповідним листом ІМЗО
(<https://bohdan-books.com/grifmon/>)*

Беденко Марко

Б38 Математика з усмішкою. Малюк та Робік : збірник задач : табличне множення та ділення : 3 кл. / Марко Беденко. — Тернопіль : Навчальна книга – Богдан, 2020. — 32 с.

2005000017117

«Математика з усмішкою» — це серія невеликих збірників задач і робочих зошитів для початкової школи (з назвами посібників цієї серії можна ознайомитися на останній сторінці обкладинки).

Гадаємо, дітей зацікавлять приклади, подані у нестандартній формі, та задачі, що власне, є веселими історіями, в яких діють кмітливі і симпатичні герой (до речі, в кожному зошиті — інші).

Цей збірник містить задачі на табличне множення і ділення, героями яких є Малюк та його друг Робік.

ББК 74.262.21

Охороняється законом про авторське право.

*Жодна частина цього видання не може бути відтворена
в будь-якому вигляді без дозволу видавництва.*

2005000017117

© Навчальна книга – Богдан, виключна
ліцензія на видання, оригінал-макет, 2020

Навчальне видання

БЕДЕНКО Марко

МАТЕМАТИКА З УСМИШКОЮ

Малюк та Робік

Збірник задач

Табличне множення та ділення

3 клас

Головний редактор Богдан Будний

Редактор Любов Левчук

Художник Валентин Качурівський

Обкладинка Володимира Басалиги

Верстка Ольги Постумент, Галини Телев'як

Підписано до друку 29.07.2020. Формат 70x100/16. Папір офсетний.
Гарнітура ScoolBook. Умовн. друк. арк. 2,6. Умовн. фарбо-відб. 2,6.

Видавництво «Навчальна книга – Богдан»

Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої справи до Державного
реєстру видавців, виготовників і розповсюджувачів видавничої продукції
ДК № 4221 від 07.12.2011 р.

Навчальна книга — Богдан, Україна, м. Тернопіль, просп. С. Бандери, 34а, 46002.

Навчальна книга — Богдан, а/с 529, Україна, м. Тернопіль, 46008.

У випадку побажань та претензій звертатися: тел./факс (0352) 52-06-07; 52-05-48
office@bohdan-books.com www.bohdan-books.com

Це робот. Звати його Робік.

А це хлопчик. Його звати Богдан Петренко, але Робік називає його Малюком. Цікаво, чому він його так називає?

Одного разу Малюк каже Робіку:

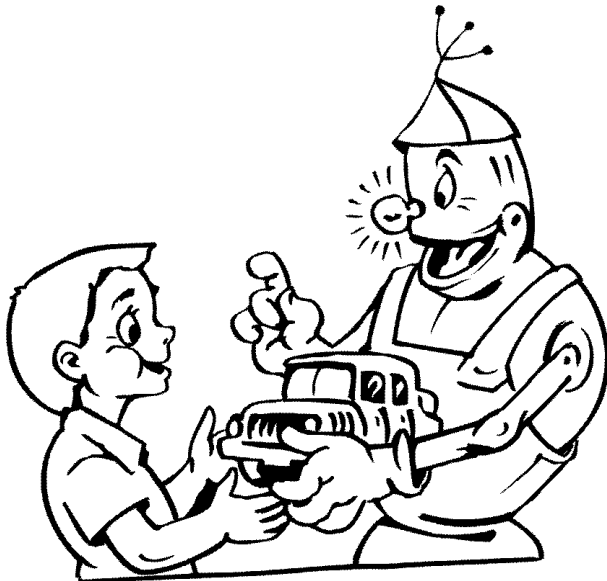
— Гарна річ — канікули. Одне погано — всі друзі роз'їхались.

— А я? — питав Робік.

— Ти гарний друг, — каже Малюк, — але краще, коли друзів багато.

— Це дуже просто влаштувати, — сказав Робік.

Він із запалом взявся до роботи і зібрав багато-багато роботів. Всі дужі, веселі й абсолютно однакові. А що з того вийшло, ти зараз дізнаєшся.





Робік зробив кожному з роботів по дві антени, щоб вони могли спілкуватися між собою по радіо. Скільки антен він зробив п'ятьом роботам?



Малюк приніс роботам 16 мідних дротинок. Кожен робот взяв собі по 2 дротинки, щоб зробити плетений поясочок. Скільки роботів ходять тепер з новими поясочками?



Кожного ранку роботи снідають електрикою з розеток. Скільки роботів по черзі йдуть з однієї розетки, якщо в кімнаті, де живе 14 роботів, є 2 розетки?



Футбольний матч довелося догравати пізно ввечері. Поле освітлювали 6 роботів. Скільки всього лампочок світилося, якщо в кожен із роботів вмонтовано по 2 лампочки?



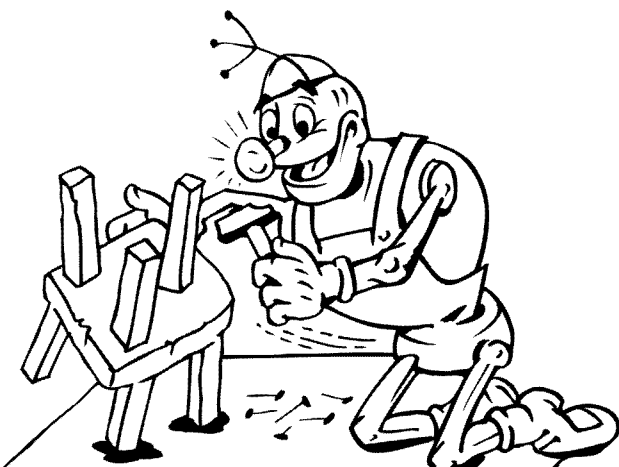
Улюблені “ласощі” роботів — електрика з батареек. Якось Малюк подарував чотирьом роботам 40 батареек. Роботи розділили їх між собою порівну. Скільки батареек дісталося кожному роботові?



6 Робік вчився мити на кухні посуд і 25 разів ненароком упускав тарілки на підлогу. Скільки тарілок на кухні, якщо кожна падала 5 разів і не розбивалась?



7 Якось Малюк попросив одного з роботів прибити до табуреток ніжки замість тих, які відвалились. А той “полагодив” усі табуретки, але так, що в кожній замість 4-х стало по 5 ніжок. Скільки табуреток на кухні у Малюка, якщо всіх ніжок у них — 15?



8 Якось Малюк і 6 друзів-роботів купували кавуни. Кожен робот купив по 5 кавунів, а Малюк — одного кавуна. Скільки всього кавунів купили друзі?



9 Малюк грався своїми роботами в “солдатики”. Він вишикував усіх їх у 9 рядів, по 4 роботи в кожному, і ще трьох поставив попереду. Скільки всього роботів у Малюка?

10

Роботи вирішили перефарбувати стіни і витратили на це 5 каністр жовтої фарби, по 4 кг у кожній, і ще 2 банки зеленої по 3 кг. Скільки кілограмів фарби витратили роботи?

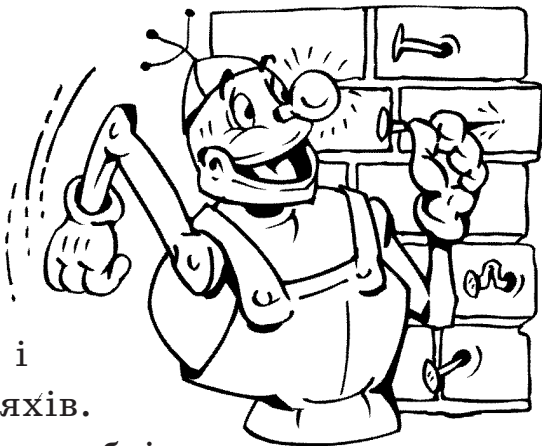
11

Роботи грають у футбол. На полі — двоє воріт. У кожних воротах — по 6 роботів. Ще 22 роботи бігають за м'ячем. Скільки роботів вийшли на футбольне поле?

12

7 роботів знайшли якось коробку з цвяхами і нумо їх кулаками в стіни забивати. Кожен забив по 4 цвяхи, але прийшов Робік і забрав останні 12 цвяхів.

Скільки цвяхів було в коробці спочатку?



13

Чотири роботи переплутали дорогу з річкою. Довелося кожного протерти однаковою кількістю мастила, щоб не заіржавіли. Для цього Робік приволік каністру з тридцятьма літрами мастила. 14 л він ненаrocом розлив, коли відкривав каністру, а залишок використав за призначенням. Скільки літрів мастила було витрачено на кожного робота?