

Марко БЕДЕНКО

СЕРІЯ “МАТЕМАТИКА З УСМІШКОЮ”

# ЗБІРНИК ЗАДАЧ КАЗКОВІ ЗАДАЧІ

Табличне множення і ділення

2 клас



ТЕРНОПІЛЬ  
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

ББК 74.262.21

Б38

## Серія заснована в 2002 році

*Охороняється законом про авторське право.*

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

**Беденко Марко**  
Б38 **Казкові задачі:** Збірник задач. Табличне множення і ділення.  
2 клас. — Тернопіль: Навчальна книга – Богдан, 2003. — 32 с.  
(Серія «Математика з усмішкою»).

**ISBN 966-692-139-1**

«Математика з усмішкою» — це серія невеликих збірників задач і робочих зошитів для початкової школи (з назвами посібників цієї серії можна ознайомитись 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 герої (до речі, в кожному зошиті — інші).

У цьому збірнику ти зустрінеш героїв із різних казок.

**ББК 74.262.21**

**ISBN 966-692-059-X (серія)**

**ISBN 966-692-139-1**

© Беденко М., 2003

© Навчальна книга – Богдан,  
макет, художнє оформлення, 2003

---

*Навчальне видання*

**Беденко Марко**

Серія «Математика з усмішкою»

Збірник задач

**Казкові задачі**

Табличне множення і ділення

2 клас

Головний редактор *Б.С. Будний*

Редактор *Л.Ф. Левчук*

Художник *В.В. Качурівський*

Обкладинка *В.А. Басалига*

Технічний редактор *І.О. Козуб*

Комп'ютерна верстка *Г.В. Шевченко, Т.М. Золосдова*

Підписано до друку 23.04.2003. Формат 70×100/16. Папір офсетний.  
Гарнітура SchoolBook. Умовн. друк. арк. 2,6. Умовн. фарбо-відб. 2,6.

Видавництво «Навчальна книга – Богдан»  
Свідоцтво про внесення до Державного реєстру видавців  
ДК №370 від 21.03.2001 р.

46008, м.Тернопіль, вул. Танцорова, 14. А/с 529.  
тел./факс (0352) 43-00-46; 25-18-09; 25-37-53  
E-mail: [publishing@budny.te.ua](mailto:publishing@budny.te.ua)  
[www.bohdan-books.com](http://www.bohdan-books.com)

1

Лисичка та Вовк увесь день ловили рибу і разом спіймали 100 рибин. На скільки більше рибин упіймала Лисичка, якщо Вовк спіймав 20?



2

Зі 100 рибин, виловлених разом, Лисичка взяла собі 80 своїх, та ще 12 випросила у Вовка. Скільки рибин залишилось у Вовка?

3

Наступного разу Вовк вирішив порибалити сам. Першого дня він упіймав 35 рибин, другого дня — на 16 рибин більше, ніж першого, а третього — на 42 рибини більше, ніж другого. Скільки рибин упіймав Вовк третього дня?

4

Лисичка на риболовлі спіймала 73 рибини, але забрати змогла лише 2 відра з 9 рибками у кожному. Скільки рибин їй довелося відпустити назад у воду?



Котигорошко найнявся пасти 58 драконів. 23 дракони намагалися втекти від нього, але 19 із них Котигорошко повернув назад. Скільки драконів зумів вберегти Котигорошко?



Рогатий дракон вирішив позмагатися з Котигорошком. У цьому поединку він втратив 9 із 14 своїх рогів. На скільки менше рогів зберіг дракон, ніж втратив?



Із 49 драконів, доручених Котигорошку, 15 навчилися перевозити людей, на 24 може їздити лише Котигорошко, а решту приручити поки що не вдалося. Скільки неприручених драконів у стаді?



У Котигорошка є 54 булави, 28 із них — бойові, а з рештою він пасе драконів. Скільки булав використовує Котигорошко для випасання драконів?



9

Колобок від бабусі втік 12 разів, від дідуся — 36 разів, і ще 42 рази він утік, коли дідусь та бабуся стерегли його удвох. Скільки разів утік Колобок?



10

Мишенята Круть, Верть і півник Голосисте Горлечко зірвали разом 89 стручків квасолі. Скільки стручків зірвав півник, якщо мишенята зірвали по 7 стручків кожен?

11

Мишенята Круть і Верть просили у Півника по 23 пиріжки кожен, а отримали по 7 пиріжків. На скільки менше пиріжків мишенята отримали, ніж просили?

12

Мишенята Круть і Верть повинні були посадити 75 гарбузових насінин. Скільки насінин вони посадили, якщо з'їли кожен по 18 насінин?

13

Круть подарував Півнику на день народження 16 подарунків, Верть — ще 18, а 54 подарунки мишенята принесли разом. Скільки подарунків отримав Півник?

117

У взуттєвому магазині Стонога купує туфельки на ніжки: чорненьких — 24, біленьких — на 16 більше, а червоненьких — на 4 менше, ніж біленьких. Скільки червоненьких туфельок купила Стонога?

118

Карлсон — чоловік у повному розквіті. Він молодший від домоуправительки на 25 років, і старший від Малюка на 43 роки. А Малюку виповнилось лише 9. Скільки років Карлсону? Скільки років домоуправительці?



119

Кораблик вирішив до свята обновити на 2 щоглах вітрила. На одну щоглу знадобилося 15 метрів блакитних вітрил, а на другу — 8 метрів жовтих і 9 метрів рожевих. Скільки всього метрів вітрильної тканини знадобилося кораблику?

120

Паровозик із Ромашкова запізнився на станцію на цілу годину, зате він зібрав чудовий букет, де було 15 квіток жовтецю, 12 золотистих кульбабок і 18 волошок. На скільки більше в букеті жовтих квітів, ніж синіх?



У селі Бабоягусі, де у кожній хатинці живе Бабуся-Ягуся, 25 однокімнатних хатинок на курячих ніжках, двокімнатних — на 7 більше, а трикімнатних — на 15 менше, ніж двокімнатних. Скільки Бабусь-Ягусь живе у трикімнатних хатинах?



До дня народження доброї Феї у Білосніжки на клумбі розцвіло 50 троянд, а у Червонозірки — на 17 троянд менше. Скільки всього троянд виростили Білосніжка і Червонозірка для улюбленої Феї?



У Чахлика посеред кам'янистого двору випадково розбилася посудина з живою водою. Із каміння з'явилося 12 малих дітей, хлопчиків-підлітків — на 15 більше, а добрих молодців стільки, скільки дітей і хлопчиків-підлітків разом. Скільки добрих молодців з'явилося із каміння, щоб перемогти Чахлика Невмирущого?



У джунглях уздовж головної бананової алеї сплять на ліанах 60 лівивців. Короткозора жирафа спішила до крамниці за окулярами і на ходу збила 42 лівивці й 17 лівивиць. Скільки тваринок виявила на ліанах жирафа, одягнувши окуляри?