

Натисніть тут, щоб

**КУПИТИ КНИГУ НА САЙТІ**

або

**замовляйте по телефону:**

(0352) 28-74-89, 51-11-41

(067) 350-18-70

(066) 727-17-62

Марко Беденко

# **ПРОСТО**

## **МНОЖИТИ Й ДІЛИТИ**

### **У СТОВПЧИК**



ТЕРНОПІЛЬ  
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

УДК 51(075.2)  
ББК 22.1я71  
Б 38

**Беденко М. В.**

Б 38 Просто множити й ділити у стовпчик. / М. В. Беденко. —  
Тернопіль : Навчальна книга – Богдан, 2017. — 24 с.

ISBN 978-966-10-3665-8

Пропоновані задачі і вирази в цікавій і нестандартній формі допоможуть учням закріпити навички ділення і множення у стовпчик.

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 автора чи видавництва*

---

*Навчальне видання*

БЕДЕНКО Марко Васильович

## **ПРОСТО МНОЖИТИ Й ДІЛИТИ У СТОВПЧИК**

Головний редактор *Богдан Будний*  
Редактор *Вікторія Дячун*  
Обкладинка *Володимира Басалиги*  
Комп'ютерна верстка *Надії Магальяс*

Підписано до друку 02.03.2017. Формат 60x84/8. Папір офсетний.  
Гарнітура Прагматика. Умовн. друк. арк. 2,79. Умовн. фарбо-відб. 2,79.

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, 52-05-48, 52-19-66  
office@bohdan-books.com  
**www.bohdan-books.com**

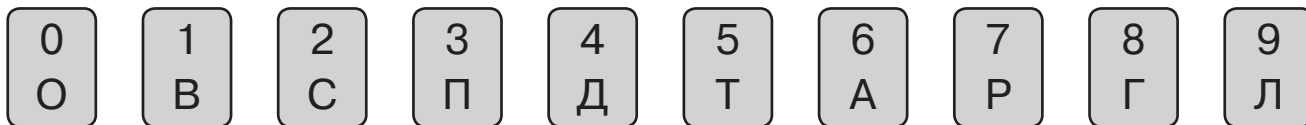
ISBN 978-966-10-3665-8



ISBN 978-966-10-3665-8

9 789661 036658

© Навчальна книга – Богдан, 2017



**1** У виразі зліва спочатку виконали множення, а потім — ділення у стовпчик. Відтак розшифрували слово за допомогою цифр і букв угорі сторінки. Зроби так само з іншими виразами.

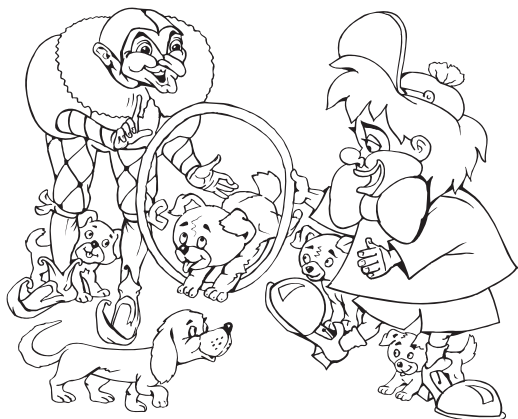
$$\begin{array}{r}
 \times \quad 523 \\
 \hline
 4184 \quad | \quad 4 \\
 - 4 \phantom{0000} \\
 \hline
 18 \phantom{00} \quad | \quad \text{В О Д А} \\
 - 16 \phantom{00} \\
 \hline
 24 \phantom{00} \\
 - 24 \\
 \hline
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \times \quad 242706 \\
 \hline
 \phantom{000000} \quad | \quad 6 \\
 - \phantom{000000} \\
 \hline
 \phantom{000000} \\
 - \phantom{000000} \\
 \hline
 \phantom{000000} \\
 - \phantom{000000} \\
 \hline
 \phantom{000000} \\
 - \phantom{000000} \\
 \hline
 \phantom{000000}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \times \quad 1538 \\
 \hline
 \phantom{0000} \quad | \quad 3 \\
 - \phantom{0000} \\
 \hline
 \phantom{0000} \\
 - \phantom{0000} \\
 \hline
 \phantom{0000} \\
 - \phantom{0000} \\
 \hline
 \phantom{0000}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \times \quad 4038 \\
 \hline
 \phantom{0000} \quad | \quad 4 \\
 - \phantom{0000} \\
 \hline
 \phantom{0000} \\
 - \phantom{0000} \\
 \hline
 \phantom{0000} \\
 - \phantom{0000} \\
 \hline
 \phantom{0000}
 \end{array}$$

**2** На фестиваль клоунів приїхало 4305 учасників, кожен з яких підготував 5 номерів. Але вони встигли продемонструвати лише сьому частину підготовлених номерів. Скільки номерів клоуни встигли продемонструвати?



$$\begin{array}{r}
 \times \quad 4305 \\
 \hline
 \phantom{0000} \quad | \quad 7 \\
 - \phantom{0000} \\
 \hline
 \phantom{0000} \\
 - \phantom{0000} \\
 \hline
 \phantom{0000} \\
 - \phantom{0000} \\
 \hline
 \phantom{0000}
 \end{array}$$

0  
P

1  
K

2  
O

3  
A

4  
Д

5  
E

6  
Ш

7  
Л

8  
C

9  
B

3

$x \begin{array}{r} 112648 \\ 8 \\ \hline \square\square\square\square\square\square \\ - \square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square \\ - \square \\ \hline \square \end{array}$

$\begin{array}{r} 2 \\ \hline \square\square\square\square\square\square \\ \square\square\square\square\square\square \end{array}$

$x \begin{array}{r} 240586 \\ 4 \\ \hline \square\square\square\square\square\square \\ - \square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square \end{array}$

$\begin{array}{r} 8 \\ \hline \square\square\square\square\square\square \\ \square\square\square\square\square\square \end{array}$

$x \begin{array}{r} 191373 \\ 4 \\ \hline \square\square\square\square\square\square \\ - \square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square \\ - \square \\ \hline \square \end{array}$

$\begin{array}{r} 6 \\ \hline \square\square\square\square\square\square \\ \square\square\square\square\square\square \end{array}$

$x \begin{array}{r} 254486 \\ 3 \\ \hline \square\square\square\square\square\square \\ - \square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square\square \\ - \square\square \\ \hline \square \end{array}$

$\begin{array}{r} 6 \\ \hline \square\square\square\square\square\square \\ \square\square\square\square\square\square \end{array}$

4

Обчисли усно і розшифруй слово.  
Число 8222 додай до добутку чисел 3 і 7.

$8222 + 3 \cdot 7 = \begin{array}{r} \square\square\square\square \\ \square\square\square\square \end{array}$

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
И	Л	Я	О	К	М	Ц	С	Т	А

$$\begin{array}{r}
 \boxed{5} \times \begin{array}{cccccc} & 2 & 4 & 2 & 2 & 2 \\ & & & & & 3 \\ \hline & \square & \square & \square & \square & \square \\ - & \square & \square & & & \end{array} \begin{array}{l} 9 \\ \hline \square \square \square \square \\ \square \square \square \square \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{r}
 \square \square \\
 - \square \square \\
 \hline
 \square \square \\
 - \square \square \\
 \hline
 \square \\
 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \times \begin{array}{cccccc} & 2 & 6 & 9 & 5 \\ & & & & & 2 \\ \hline & \square & \square & \square & \square \\ - & \square & & & \end{array} \begin{array}{l} 5 \\ \hline \square \square \square \square \\ \square \square \square \square \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{r}
 \square \square \\
 - \square \square \\
 \hline
 \square \square \\
 - \square \square \\
 \hline
 \square \\
 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \times \begin{array}{cccccc} & 8 & 6 & 2 & 6 \\ & & & & & 4 \\ \hline & \square & \square & \square & \square & \square \\ - & \square & \square & & & \end{array} \begin{array}{l} 8 \\ \hline \square \square \square \square \\ \square \square \square \square \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{r}
 \square \square \\
 - \square \square \\
 \hline
 \square \square \\
 - \square \square \\
 \hline
 \square \\
 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \times \begin{array}{cccccc} & 3 & 7 & 4 & 7 & 1 & 7 \\ & & & & & & 2 \\ \hline & \square & \square & \square & \square & \square & \square \\ - & \square & & & & & \end{array} \begin{array}{l} 7 \\ \hline \square \square \square \square \square \square \\ \square \square \square \square \square \square \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{r}
 \square \square \\
 - \square \square \\
 \hline
 \square \square \\
 - \square \square \\
 \hline
 \square \\
 \end{array}
 \end{array}$$

**6** Гномам замовили збудувати довкола замку стіну з 48126 каменів. Та гноми принесли каменів у 5 разів більше, ніж треба було. Шо-ста частина всіх каменів пішла на зведення веж біля воріт. Скільки каменів пішло на зведення веж?



$$\begin{array}{r}
 \times \begin{array}{cccccc} & 4 & 8 & 1 & 2 & 6 \\ & & & & & 5 \\ \hline & \square & \square & \square & \square & \square \\ - & \square & \square & & & \end{array} \begin{array}{l} 6 \\ \hline \square \square \square \square \square \square \\ \square \square \square \square \square \square \end{array} \\
 \hline
 \begin{array}{r}
 \square \square \\
 - \square \square \\
 \hline
 \square \square \\
 - \square \square \\
 \hline
 \square \\
 \end{array}
 \end{array}$$

0  
К

1  
С

2  
Л

3  
І

4  
О

5  
Ь

6  
Н

7  
М

8  
А

9  
Т

7

x 1 0 1 7 7 0  
7

□	□	□	□	□	□	5	□	□	□	□	□	□
-	□						□	□	□	□	□	□
	□	□					□	□	□	□	□	□
-	□	□					□	□	□	□	□	□
		□	□									
-		□	□									
			□	□								
-			□	□								
				□	□							
-				□	□							
					□							
-					□							
						□						
-						□						
							□					

x 1 4 4 8 4 9  
5

□	□	□	□	□	□	3	□	□	□	□	□	□
-	□						□	□	□	□	□	□
	□	□					□	□	□	□	□	□
-	□	□					□	□	□	□	□	□
			□									
-			□									
				□								
-				□								
					□							
-					□							
						□						
-						□						
							□					
-							□					
								□				

x 2 2 8 5 1 0  
4

□	□	□	□	□	□	5	□	□	□	□	□	□
-	□						□	□	□	□	□	□
	□	□					□	□	□	□	□	□
-	□	□					□	□	□	□	□	□
		□	□									
-		□	□									
			□	□								
-			□	□								
				□	□							
-				□	□							
					□							
-					□							
						□						
-						□						
							□					

x 1 8 4 3 9 6  
5

□	□	□	□	□	□	4	□	□	□	□	□	□
-	□						□	□	□	□	□	□
	□	□					□	□	□	□	□	□
-	□	□					□	□	□	□	□	□
			□									
-			□									
				□								
-				□								
					□							
-					□							
						□						
-						□						
							□					
-							□					
								□				

8

Обчисли усно і розшифруй слово.  
Від 1000 відними 416 і результат поділи на 4.

(1000 - 416) : 4 = □□□  
□□□