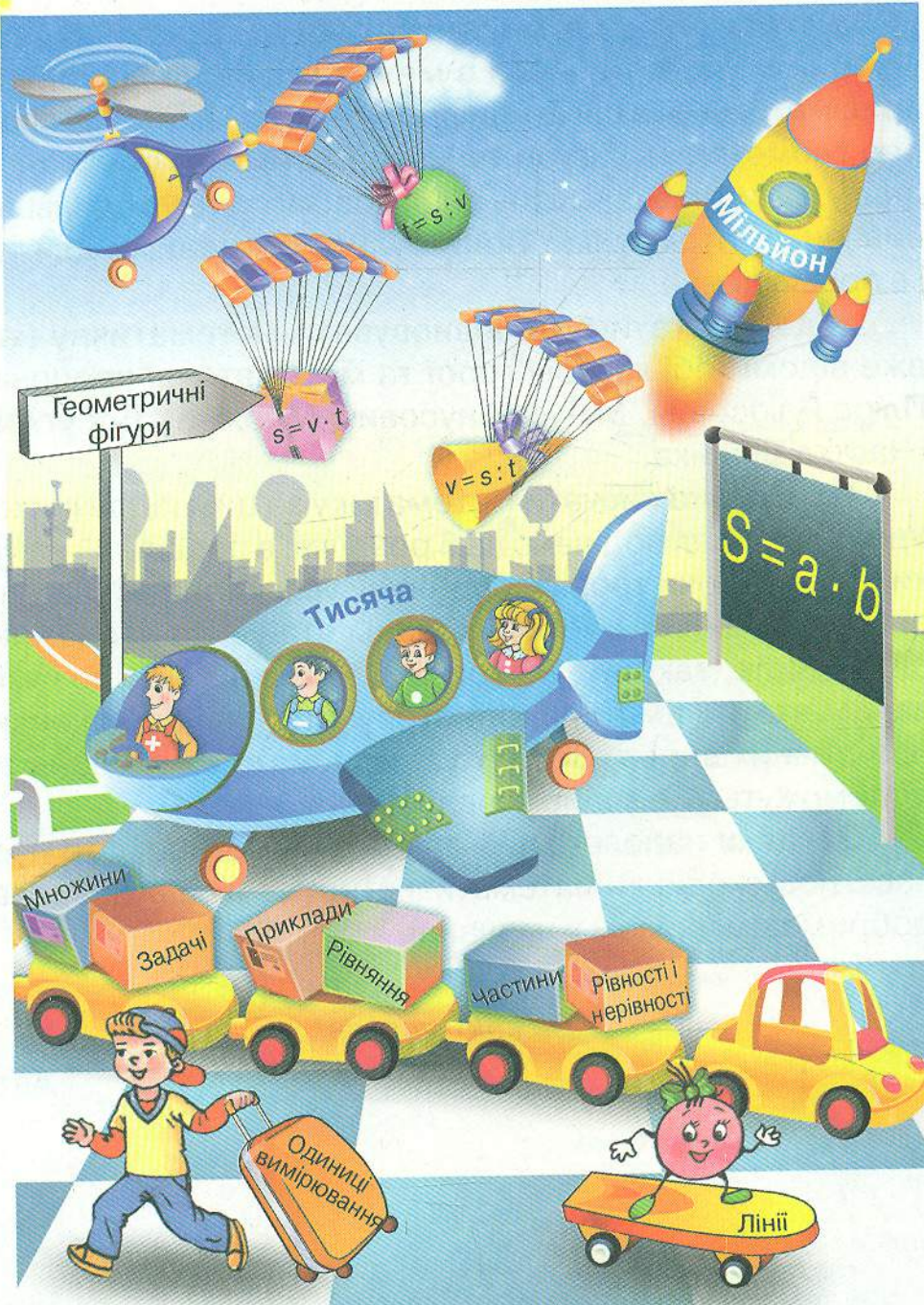


ЗМІСТ

Любий друже!	3
Розділ I	
Узагальнення і систематизація навчального матеріалу за 3 клас	4
Розділ II	
Письмові прийоми множення і ділення в межах тисячі	22
Письмове множення і ділення двоцифрових та трицифрових чисел на одноцифрове число	22
Письмове множення і ділення двоцифрових та трицифрових чисел на двоцифрове число	40
Розділ III	
Нумерація багатоцифрових чисел.	
Усні обчислення на основі нумерації багатоцифрових чисел	56
Усна та письмова нумерація багатоцифрових чисел	56
Усні арифметичні дії на основі нумерації багатоцифрових чисел.	90
Розділ IV	
Арифметичні дії з багатоцифровими числами	109
Письмове додавання та віднімання багатоцифрових чисел.	109
Письмове множення і ділення багатоцифрового числа на одноцифрове.	117
Письмове множення і ділення багатоцифрових чисел на двоцифрові та трицифрові числа	146
Розділ V	
Дроби	168
Розділ VI	
Повторення вивченого за рік	182

1.



- Хто прибув на космодром?
- Як називається ракета?
- Які види транспорту зображені на малюнку? Який вид транспорту найповільніший? Який найшвидший? Який вантаж перевозить автопоїзд?
- Які математичні поняття вам уже відомі? Що ви можете розповісти про них?
- Які математичні поняття вам ще не відомі?

2. Випиши з ряду поданих чисел:

- одноцифрові числа;
- двоцифрові числа;
- трицифрові круглі числа;
- числа другого десятка;
- числа, що складаються з однакової кількості десятків і одиниць;
- трицифрові числа, які мають у своєму складі тільки сотні.

220, 77, 9, 18, 400, 33, 200, 12, 15, 99, 150, 910, 800.

3. • Назви числа, які пропущено:

19,..., 28; 81,..., 96; 109,..., 117; 370,..., 383; 989,..., 1000.

• Назви сотні, які пропущено:

100,..., 900; 1000,..., 700.

4. Кожне з чисел спочатку збільш на 1, а потім зменш на 1. Запиши результати обчислень у два рядки.

1, 19, 50, 76, 100, 501, 363, 609, 717, 204, 990, 999.

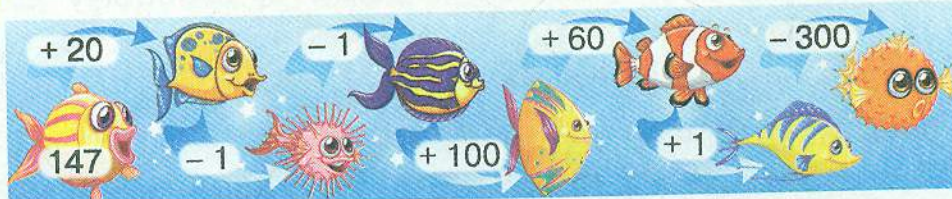
$$\begin{array}{ccc} 5. \quad 380 + 1 - 30 & 417 - 0 - 17 & 0 + 230 - 1 \\ 90 + 110 + 0 & 160 - 60 + 1 & 93 - 1 - 12 \end{array}$$

$$6. \quad 120 \bigcirc 210 \quad 346 - 44 \bigcirc 342 \quad 1000 \bigcirc 540 + 360$$

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

7. У таборі відпочинку протягом літа Іван познайомився зі 124 однолітками, а Софія — зі 150 однолітками. На скільки більше нових знайомих з'явилось у Софії, ніж в Івана?
8. Сторінку Івана в соціальній мережі відвідало 106 гостей, а сторінку Софії — у 2 рази більше. Скільки гостей відвідало сторінку Софії в соціальній мережі?
9.  Запиши як суму розрядних доданків кожне з чисел: 130; 501; 246; 734; 909; 399.
10.  Протягом літніх канікул Олег відпочивав 38 днів у басейні та 24 дні — у таборі. Решту літніх днів хлопчик відпочивав на морі з батьками. Скільки днів Олег відпочивав на морі?

11. Розв'яжіть ланцюжок виразів.



12. Склади всі можливі рівності на додавання і віднімання, використавши числа:
901, 1, 900; 75, 400, 475; 1000, 1, 999.

13.	$607 + 1$	$608 - 8$	$600 + 100$
	$700 - 1$	$699 - 90$	
	$609 + 80$	$689 - 1$	$688 - 81$

14. Розглянь малюнок. Пригадай, які бувають кути.

