

МАТЕМАТИКА
 (за підручником «Математика» Н. Будна, М. Беденко)
 (5 годин на тиждень)
 I семестр

№ з/п	Дата	Тема	Примітка
1.	01.09	Повторення вивченого за другий клас. Вступ. Числа першої сотні. (№1 -12)	
2.	02.09	Літери латинського алфавіту. Периметр трикутника. Додавання та віднімання в межах 100. (№13 – 25)	
3.	03.09	Зв'язок дій додавання і віднімання. (№26 – 38)	
4.	06.09	Рівняння. Задачі на знаходження невідомого доданка. (№39 – 47)	
5.	07.09	Додавання і віднімання. Рівняння. Порядок виконання дій у виразах з дужками. (№48 – 57)	
6.	08.09	Повторення додавання і віднімання виду $36 + 4$, $40 - 2$. (№58 – 65)	
7.	09.09	Додавання і віднімання виду $34 + 7$, $71 - 8$. Перевірка додавання відніманням. (№66 – 75)	
8.	10.09	Письмове додавання і віднімання двоцифрових чисел в межах 100. (№76 – 88)	
9.	13.09	Письмове додавання і віднімання двоцифрових чисел. Перевірка віднімання відніманням. (№89 – 99)	
10.	14.09	Додавання і віднімання двоцифрових чисел. Розв'язування задач на різницеve порівняння чисел. (№100 – 110)	
11.	15.09	Додавання і віднімання виду $28 + 14$, $72 - 24$. Розв'язування задач двома способами. (№111 – 121)	
12.	16.09	Повторення таблиць множення чисел 2 і 3. (№ 122 – 133)	
13.	17.09	Знаходження значення виразів, що містять дії різного ступеня. Табель-календар. (№134 – 145)	
14.	20.09	Ділення на 2 і 3. Назви чисел при діленні. (№146 – 159)	
15.	21.09	Ділення на 2 і на 3. Розв'язування задач. Знаходження значень числових виразів. (№160 – 174)	
16.	22.09	Множення числа 4 і ділення на 4. (№175 – 186)	
17.	23.09	Діагностувальна робота №1	

18.	24.09	Аналіз діагностувальної роботи	
19.	27.09	Множення числа 5 і ділення на 5. (№187 – 197)	
20.	28.09	Ділення з остачею. Повторення таблиці ділення на 2 (№ 198 – 208)	
21.	29.09	Ділення з остачею. Повторення таблиці множення на 2 (№209 – 217)	
22.	30.09	Ділення з остачею. Повторення таблиці ділення на 3 (№218 – 227)	
23.	01.10	Ділення з остачею. Повторення таблиці множення на 3 (№228 – 236)	
24.	04.10	Ділення з остачею. Повторення таблиць множення\ділення на 2, на 3 (№237 – 245)	
25.	05.10	Ділення з остачею. Повторення таблиці ділення на 4 (№246 – 255)	
26.	06.10	Ділення з остачею. Повторення таблиці множення на 4 (№256 – 264)	
27.	07.10	Ділення з остачею. Повторення таблиць множення\ділення на 3, на 4 (№265 – 273)	
28.	08.10	Ділення з остачею. Повторення таблиці ділення на 5 (№274 – 282)	
29.	11.10	Ділення з остачею. Повторення таблиці множення на 5 (№283 – 290)	
30.	12.10	Ділення з остачею. Повторення таблиць множення\ділення на 4, на 5 (№291 – 298)	
31.	13.10	Таблиця множення числа 6. (№299 – 309)	
32.	18.10	Доба, година, хвилина, секунда. Визначення часу за годинником. (№310 – 321)	
33.	19.10	Вправи та задачі на засвоєння таблиці множення числа 6. Визначення часу за годинником. (№322 – 333)	
34.	20.10	Визначення часу за годинником. Знаходження значень виразів. Задачі, що включають зменшення числа у кілька разів. (№334 – 345)	
35.	21.10	Таблиця ділення на 6. Розв'язування задач і виразів, що включають ділення на 6. (№346 – 353)	
36.	22.10	Засвоєння таблиці ділення на 6. Задачі на спосіб зведення до одиниці (перший вид). (№354 – 364)	
37.	23.10	Кратне порівняння чисел.(№365 – 374)	
38.	25.10	Розв'язування задач на кратне порівняння чисел. (№375 – 384)	
39.	26.10	Повторення та закріплення вивченого матеріалу. (№ 385 – 394)	
40.	27.10	Таблиця ділення на 6. (№395 – 403)	

41.	28.10	Діагностувальна робота №2	
42.	29.10	Аналіз діагностувальної роботи.	
43.	08.11	Вправи і задачі на застосування таблиці ділення на 6. (№404 – 411)	
44.	09.11	Повторення таблиці множення на 6. Розв'язування задач. (№412 – 419)	
45.	10.11	Повторення і закріплення вивченого матеріалу. (№420 – 427)	
46.	11.11	Таблиця ділення на 7. (№428 – 437)	
47.	12.11	Вправи і задачі на засвоєння таблиці ділення на 7. (№438 – 447)	
48.	15.11	Засвоєння таблиць множення і ділення. Розв'язування задач. (№448 – 460)	
49.	16.11	Засвоєння таблиць множення і ділення. Розв'язування задач на знаходження периметра квадрата. (№461 – 470)	
50.	17.11	Засвоєння таблиць множення і ділення.. Рівняння на знаходження невідомого множника. (№471 – 481)	
51.	18.11	Вправи та задачі на засвоєння таблиць множення і ділення. (№482 – 491)	
52.	19.11	Вправи та задачі на засвоєння таблиць множення і ділення на 5, на 6, на 7. (№492 – 501)	
53.	22.11	Вправи та задачі на засвоєння таблиць множення і ділення (№ 502 – 511)	
54.	23.11	Вправи та задачі на засвоєння таблиць множення і ділення (№512 – 520)	
55.	24.11	Діагностувальна робота № 3	
56.	25.11	Аналіз діагностувальної роботи.	
57.	26.11	Вправи і задачі на засвоєння таблиці ділення на 7. (№521 – 530)	
58.	29.11	Вправи і задачі на засвоєння таблиці ділення на 7. Порядок виконання дій у виразі. (№531 – 539)	
59.	30.11	Повторення таблиці множення на 7. (№540 -548)	
60.	01.12	Діаграми. Повторення таблиць множення на 6, на 7. Порядок дій у виразі. (549 – 556)	
61.	02.12	Таблиця множення числа 8. Таблиця ділення на 8. Знаходження невідомого діленого. (№55 –567)	
62.	03.12	Вправи та задачі на засвоєння таблиці множення числа 8 (№ 568 – 578)	
63.	06.12	Вправи та задачі на засвоєння таблиці множення числа 8 (№579 – 587)	

64.	07.12	Знаходження невідомого. Порядок виконання дій у виразах. (№588 – 597)	
65.	08.12	Вправи та задачі на засвоєння таблиці ділення на 8. Вирази зі змінною (№598 – 606)	
66.	09.12	Знаходження невідомого дільника. (№607 – 619)	
67.	10.12	Вправи та задачі на засвоєння таблиць множення і ділення. Розв'язування задач. (№620 – 629)	
68.	13.12	Повторення і закріплення вивченого. (№630 -638)	
69.	14.12	Повторення таблиці множення на 8 (№639 –647)	
70.	15.12	Порядок виконання дій у виразах. (№648 – 655)	
71.	16.12	Вправи та задачі на засвоєння таблиці множення числа 9. (№656 – 673)	
72.	17.12	Вправи та задачі на засвоєння таблиць множення і ділення. Розв'язування задач складанням рівняння. (№674 – 683)	
73.	20.12	Повторення вивченого. Дії з іменованими числами. Складання оберненої задачі. (№684 – 693)	
74.	21.12	Таблиця ділення на 9. Дії з іменованими числами. Прямий кут. (№694 – 701)	
75.	22.12	Вправи та задачі на закріплення таблиць множення і ділення. Розв'язання рівнянь. Розв'язування і порівняння задач. (№702 – 710)	
76.	23.12	Діагностувальна робота №4	
77.	24.12	Аналіз діагностувальної роботи.	
78.	28.12	Повторення і закріплення вивченого матеріалу. Розв'язування задач. (№ 711 – 729)	
79.	29.12	Повторення таблиці множення на 9. Діаграми. Розв'язування задач. (№730 – 736) Узагальнення, систематизація та повторення вивченого матеріалу.	