

Математика

II часть

4



И. В. Репьева

Математика

4 класс

Часть II

Учебник для средних общеобразовательных
школ с русским языком обучения

Рекомендовано Научно-методическим советом
при Центре развития образования



Ташкент – 2023

УДК: 51(075.3)
ББК 22.1я72
Р 41

Репьёва, И. В.
Математика, 4 класс, часть II.

Учебник для средних общеобразовательных школ с русским языком обучения / И. В. Репьёва. – Ташкент: «Novda Edutainment», 2023. – 100 с.

Рецензенты:

- Н. М. Усманова** – учитель начальных классов высшей категории
ГОСШПТО при МДШО Республики Узбекистан;
- О. Ш. Евстафьева** – учитель начальных классов 1 категории
ГОСШПТО при МДШО Республики Узбекистан.

Условные обозначения



**Устное
задание**



**Работа в
тетради**



**Логическое
задание**



**Работа
в паре**



**Домашнее
задание**

Единицы измерения величин используются согласно постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан, от 10.01.2018 г. № 21 «О применении единиц величин в Республике Узбекистан».

Введение

Дорогие друзья!

Во второй четверти мы с вами узнаем, как движутся разные тела, как определить скорость, с которой они сближаются или удаляются. Также мы познакомимся с задачами на округление чисел и узнаем, как применять эти знания в повседневной жизни. Мы поговорим о здоровом образе жизни и проверим, всегда ли выполняем мы эти правила.



40. Практические задачи



Сквозная тема:
правильное питание.

Текстовые задачи,
масса, выражения.



1. Найдите числа, кратные 9. Расставьте их по возрастанию. Из соответствующих букв составьте слово. Что оно обозначает?

А
217 440

Е
479 011

И
516 888

Н
912 465

О
678 573

Р
181 314

Ц
403 002



2. Каждый продукт даёт нам энергию. Энергию измеряют в калориях. Вычислите и узнайте, сколько калорий дают эти продукты.



Яйцо «в мешочек»

$$10\ 175 - (458 + 167) \cdot 16$$



Торт

$$43\ 578 : 9 - 55 \cdot 79$$



Шурпа

$$18 \cdot 307 - 5\ 231$$



3. Помогите определить массу этих продуктов.



40. Практические задачи



4. Воспользуйтесь схемой и посчитайте, сколько калорий получила Азиза за день.



5. Сравните, не вычисляя.

$$a + 6\,200 \square 7\,100 + a$$

$$x \cdot 300 \square x : 300$$

$$(150 + 250) \cdot y \square 500 \cdot y$$

$$t \cdot 0 \square t \cdot 1$$



6. Вычислите. Выразите результат в килограммах.

а) $(1\text{ т } 2\text{ ц } 45\text{ кг} + 6\text{ т } 107\text{ кг}) : 8$

б) $(56\text{ ц} - 4\text{ т } 7\text{ ц}) \cdot 5$

в) $9\,700\text{ г} + 8\,600\text{ г} - 5\,300\text{ г}$



7. Решите уравнения.

а) $x + 650 = 170 \cdot 20$

б) $6\,000 - y = 5\,400 : 9$

40. Практические задачи

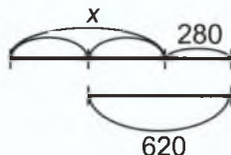
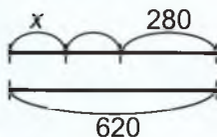
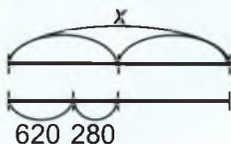


8. Подберите к каждому уравнению подходящую схему.

$$x : 2 = 620 - 280$$

$$x : 2 = 620 + 280$$

$$x \cdot 2 = 620 - 280$$



Решите любое уравнение в тетради.



9. Найдите ошибки в вычислениях. Решите в тетради эти примеры правильно.

4	5	3	6	8	7
+	1	5	7	4	6
5	0	0	0	4	5

7	1	6	2	6	0
-	5	5	3	8	1
2	4	3	6	5	1

*	8	7	5	2	0
				9	0
7	8	7	1	8	0



10. В коробке не более 50 конфет. Их можно поровну разделить между 2 детьми, и между 3-мя, и между 4-мя, а при делении на 5-х детей остаётся 3 конфеты. Сколько конфет в коробке?



11. Вычислите. Выразите результат в килограммах.

а) $(7 \text{ т } 4 \text{ ц } 51 \text{ кг} + 2 \text{ т } 431 \text{ кг}) : 6$

б) $(47 \text{ ц} - 2 \text{ т } 5 \text{ ц}) \cdot 3 + 2 \text{ ц } 43 \text{ кг}$

в) $6 \text{ 549 г} + 3 \text{ 451 г} - 420 \text{ 000 г} : 10$

г) $(16 \text{ 136 г} - 8 \text{ 764 г} + 12 \text{ 628 г}) : 2$



12. Готовим салат. На одну порцию потребуется:



200 г



160 г



160 г



3 яйца



90 г

Какой будет масса салата из 3 порций? (Средняя масса одного яйца — 60 г.)

Содержание

40. Практические задачи	4
41. Числовой луч и шкала	7
42. Расстояние от точки до нуля.....	10
43. Расстояние между точками луча	13
44. Движение точки по координатному лучу.....	16
45. Решение задач	19
46. Путь, время, скорость	22
47. Совместное движение точек.....	25
48. Встречное движение.....	28
49. Встречное движение.....	31
50. Движение в противоположном направлении	34
51. Движение в противоположном направлении	37
52. Движение вдогонку	40
53. Движение вдогонку	43
54. Движение с отставанием	46
55. Движение с отставанием	49
Заключительный урок	52
56. Точные и приближённые значения	54
57. Ошибка измерения	57
58. Приближённое равенство.....	60
59. Округление с точностью до десятков.....	63
60. Округление с точностью до сотен	66

61. Округление с заданной точностью	69
62. Округление с избытком и недостатком	72
63. Округление с избытком и недостатком	75
64. Оценка значений.....	78
65. Оценка значений.....	81
66. Метод вычисления периметра.....	84
67. Метод вычисления площади	87
68. Метод вычисления площади	90
69. Решение задач	90
Заключительный урок	123

veb-saytimiz: Zokirjon.com

Zokirjon.com veb-sayti orqali o'zingiz uchun kerakli ma'lumotlarni yuklab oling.

Zokirjon Admin bilan

90-530-68-66, 91-397-77-37 nomerga telegram orqali bog'lanishingiz yoki nza456, nza445 izlab telegramdan yozishingiz so'raladi.

Telegramda murojaatingizga o'z vaqtida javob beriladi.

Rus maktablar uchun 4-sinf matematika 2-qism darsligini to'liq holda olish uchun telegramdan yozing.



Telegram kanalimiz:

@Maktablar_uchun_hujjatlar

To'lov uchun: HUMO 9860230104973329

Plastik egasi Nabiyev Zokirjon



DIQQAT!!!

Sizga bu **OMONAT** qilib beriladi.
To'liq holda olganingizdan so'ng:
Faqat o'zingiz uchun foydalaning.
Hech kimga bermang hattoki eng yaqin insoningizga ham.
Internet orqali veb-saytlarga joylamang.
Kanal va gruppalariga tarqatmang.

OMONATGA

HIYONAT QILMANG.

Bizni hizmatdan foydalanib qulay imkoniyatga ega bo'ling!

Bizda maktablar uchun quydagi hujjatlar mavjud

- 1. 1-11-Sinflar uchun sinf soati ish reja va konspektlari**
- 2. 1-11-Sinflar uchun barcha fanlardan to'garak hujjatlari**
- 3. Sinf rahbar hujjatlari**
- 4. Metodbirlashma hujjatlari**
- 5. Ustama hujjatlari**
- 6. 1-11-Sinflar uchun barcha fanlardan konspektlar**
- 7. 1-11-Sinflar uchun Ish rejalar (Taqvim mavzu rejalar)**
- 8. Darsliklarning elektron varianti**
- 9. Maktab ish hujjatlari**
- 10. Direktor ish hujjatlari**
- 11. MMIBDO' ish hujjatlari**
- 12. O'IBDO' ish hujjatlari**
- 13. Psixolog hujjatlari**
- 14. Xotin-qizlar qo'mitasi ish hujjatlari**
- 15. Kutubxona mudirasi ish hujjatlari**
- 16. Besh tashabbus hujjatlari**
- 17. Ochiq dars ishlanmalar, taqdimotlar, slaydlar**