Карточка 1
1.Реши задачу:
Мальчик купил на 52 руб. 4 одинаковые тетради. Сколько таких
тетрадей можно купить на 91 руб.?
2. Выполните действия:

3\*19 88:2 (56+ 34): 18
96:6 77:7 84 -12\* 3
64:4 18\*4 36:3 + 39

3. Найди неизвестное число: 23\*Х = 69
4\*. Вычисли периметр пятиугольника, каждая сторона которого равна 12 см.

Карточка 2
1. Реши задачу:
Из 51 м ткани можно сшить 17 одинаковых платьев. Сколько
метров ткани пойдёт на 13 таких же платьев?
2. Выполните действия:

78:3 14\*6 67+91:7
66:11 96:8 (56-28)\*2
5 \*12 99:9 12\*5 – 35

3. Найди неизвестное число: 80: Х=16
4\*. Начерти в тетради квадрат со стороной 4 см.Вычисли периметр и площадь.

Карточка 3
1. Реши задачу:
Наташа купила на 16 руб. 4 одинаковые открытки. Сколько таких открыток можно купить на 28 руб.?
2. Выполните действия:
13\*3 24\*4 14\*7 55:5
18\*4 19\*5 18\*2 96: 12
29\*3 25\*3 48: 4 76:19
3. Вычисли значение выражений удобным способом:
( 17 + 38): 5 (20+ 8) \* 3
4. Найди неизвестное число: 24\*Х = 72

Карточка 4
1. Реши задачу:
36 л молока разлили в бидоны, по12л в каждый, и 48л молока в бидоны, по 16 л каждый. Сколько бидонов потребовалось?
2. Выполни действия:
7\*14 56:4 91:13 90:5 65:13
48\*2 48:12 76:4 14\*5 3\*29
2. Найди числовое значение выражения:
а:б +28, если а=45,б=15
3. Начерти в тетради прямоугольник длиной 6см, а шириной на 3см меньше. Вычисли его площадь и периметр.

Карточка 5
1. Реши задачу:
В магазин привезли 72кг печенья, по 12кг в каждой коробке, и 60кг конфет, по 15кг в каждой коробке. Сколько всего коробок печенья и конфет привезли в магазин?
2. Выполни действия:
6\*17 51:3 4\*13 92:23 6\*12
38:2 84:21 60:4 32:16 99:11
3.Вычисли значение выражений удобным способом:
(17+38):5 (20+8)\*3
4.Найди неизвестное число: 24\*Х=72

Карточка 6
1. Реши задачу:
Пять ящиков печенья весят 75 кг.Сколько весят 3 ящика конфет, если ящик конфет весит на 7 кг больше, чем ящик печенья?
2. Вычисли:
54:3 81:27 66:11 35\*2
69:3 80:16 75:15 40:10
36:12 80:5 18\*4 13\*7
3. Реши уравнения:
80-7+Х=53 Х-16=54

Карточка 7

1. Реши задачи:
Хозяйка купила 6 чашек по 3 рубля за каждую, и 12 тарелок по 2 рубля за каждую. Сколько всего хозяйка израсходовала денег?
2. С одной колхозной пасеки привезли 36кг мёда, а с другой 48кг.Весь мёд разлили в бидоны по 7кг в каждый. Сколько понадобилось таких бидонов?
3. Вычислите сторону квадрата, если его периметр равен 68см.

Карточка 8
Реши задачи:
1. Школьники посадили 4 ряда яблонь по 15 яблонь в каждом ряду, и 3 ряда слив по 18 слив в каждом ряду. На сколько больше школьники посадили яблонь, чем слив?
2. У продавщицы было 28 красных гвоздик и 14 белых. Она сделала из них букеты по 7 цветков в каждом. Сколько получилось букетов из этих гвоздик?
3. Периметр треугольника с тремя равными сторонами равен 36 см. Найди сторону треугольника.

Карточка 9
1.В ларёк привезли 12 ящиков винограда по 8 кг в каждом .До обеденного перерыва продали 32 кг.Во сколько раз больше винограда осталось, чем продали?
2. На два одинаковых костюма пошло 8м ткани. Сколько таких костюмов можно сшить из 44 м ткани?
3.Начерти прямоугольник длиной 4см , шириной 3 см.вычисли его периметр и площадь.

Карточка 10
1. В мастерской было 84 м ткани. Часть этой ткани израсходовали на пошив 12 платьев, употребив на каждое по 4 м.На сколько метров ткани израсходовали больше, чем осталось?
2. За два кресла заплатили 36 рублей. Сколько можно купить таких кресел на 90 рублей?
3. Периметр треугольника с тремя равными сторонами равен 24 дм. Чему равна его сторона?

Карточка 11

1. Выполни действия:
45\*2:9 34:17 21\*4
57:3\*4 75:15 23\*3
24\*3:6 90:15 4\*24
2. Реши уравнения:
Х\*6=72-36 32:Х=64:8
3. Сравни выражения:
17:17 и 17:1 65\*0 и 65\*1

Карточка 12
1. Выполни действия:
3\*24:12 45:5 36\*2
62:2\*3 45:3 28\*3
91:7 \*5 70:14 4\*25
2. Реши уравнения:
7\*Х=100 – 51 Х : 6= 21:3
3. Сравни выражения:
28:1 и 28:28 34\*1 и 34\*0

Карточка 13
1. Выполни действия:
11\*7+23 56:14 \*19 72:18 +7\*8
23+ 27\*2 60:15 \*13 86-78:13
2.Реши уравнения:
Х :6 = 11 75 : Х=17+8
3.Сравни выражения (поставь знак )
(20 + 8)\*2 и 28 \*2 (7+ 4)\*4 и 7\*4 + 4\*4

Карточка 14

1.Выполни действия:
45\*2:9 34:17 21\*4
57:3\*4 75:15 23\*3
24\*3:6 90:15 4\*24
2. Реши уравнения:
Х\*6=72-36 32:Х=64:8
3. Сравни выражения:
17:17 и 17:1 65\*0 и 65\*1