**Контрольная работа по математике № 10**

**«Итоговая контрольная работа»**

**Цель контрольной работы:** проверить усвоение:

1) вычислительных приёмов сложения, вычитания, умножения

и деления в пределах 1000;

2) правил порядка выполнения действий в выражениях;

3) единиц длины, площади;

4) умения решать задачи.

**Вариант 1**

№1

Выполни действия

720 – 189 535 + 278

196 ⋅ 3 815 : 5

№2

Масса 3 пачек печенья 450 г. Найди массу 5 таких пачек печенья.

№3

Сравни, поставь знаки ><=

1 кг ...  532 г              3 дм 2 ... 20 см 2

5 м 2 дм ... 25 дм     6 дм 3 см ... 630 мм

1 сут. ... 23 ч             3 ч ... 120 мин

№4

Выполни вычисления столбиком

345 + 267                   816 : 3

610 - 345                    134 ∙ 4

№5

Реши задачу

В магазине было 115 белых гвоздик и 68 красных. Из них сделали букеты по 3 гвоздики. Сколько букетов получилось?

№6

Ширина прямоугольника 6 см, а длина – на 2 см больше. Начерти этот прямоугольник. Найди его периметр и площадь.

№7\*

Ответьте на вопросы по диаграмме

1.Каких деревьев больше всего?

2.Каких деревьев меньше всего?

3. На сколько лип больше, чем рябин?

4.Сколько всего клёнов и берёз?

**Вариант 2**

№1

Выполни действия

506 – 348 627 + 195

243 ⋅ 4 705 : 3

№2

В двух банках 340 г джема, в обеих поровну. Сколько таких банок потребуется, чтобы так же разложить 850 г джема?

№3

Сравни, поставь знаки ><=

300 г ... 1 кг              6 дм 2 ... 600 см 2

6 м 3 дм ... 66 дм     3 дм 2 см ... 320 мм

2 сут. ... 40 ч            100 мин ... 1 ч

№4

Выполни вычисления столбиком:

438 + 178 714 : 3

712 - 333 258 ∙ 3

№5

Реши задачу

С одной грядки собрали 345 кг моркови, а с другой - 258 кг. Всю морковь разложили в мешки по 9 кг. Сколько мешков потребовалось?

№6

Длина прямоугольника 7 см, а ширина – на 2 см меньше. Начерти этот прямоугольник. Найди его периметр и площадь.

№7\*

Ответьте на вопросы по диаграмме

1.Какой рыбы больше всего?

2.Какой рыбы меньше всего?

3. На сколько окуней больше, чем карасей?

4.Сколько всего трески и осетров?

**Критерии оценки.**

«5» – нет ошибок;

«4» – 1 – 2 ошибки, но не в задаче;

«3» – 2 – 3 ошибки, 3 – 4 негрубые ошибки, но ход решения задачи верен;

«2» – не решена задача или более 4 грубых ошибок.

Грубые ошибки: вычислительные ошибки в примерах и задачах; порядок действий, неправильное решение задачи; не доведение до конца решения задачи, примера; невыполненное задание.

Негрубые ошибки: нерациональные приёмы вычисления; неверно оформленный ответ задачи; неправильное списывание данных; не доведение до конца преобразований.

За грамматические ошибки, допущенные в работе по математике, оценка не снижается.

За небрежно оформленную работу, несоблюдение правил и каллиграфии оценка снижается на один балл.

**Ключ к контрольной работе**

**Вариант 1**

№1

Выполни действия

720 – 189=531 535 + 278=813

196 ⋅ 3=588 815 : 5=163

№2

Масса 3 пачек печенья 450 г. Найди массу 5 таких пачек печенья.

5\*(450:3) = 5\*150=750 (г)

Ответ: 750 гр

№3

Сравни, поставь знаки ><=

1 кг > 532 г              3 дм 2 > 20 см 2

5 м 2 дм > 25 дм     6 дм 3 см = 630 мм

1 сут. > 23 ч             3 ч > 120 мин

№4

Выполни вычисления столбиком

345 + 267=612             816 : 3=272

610 - 345 =265           134 ∙ 4=536

№5

Реши задачу

В магазине было 115 белых гвоздик и 68 красных. Из них сделали букеты по 3 гвоздики. Сколько букетов получилось?

(115+68) : 3 = 183 : 3 = 61 (б.)

Ответ: получился 61 букет цветов.

№6

Ширина прямоугольника 6 см, а длина – на 2 см больше. Начерти этот прямоугольник. Найди его периметр и площадь.

6+2=8 (см) – длина

P = (6+8)\*2=14\*2=28 см

S = 6\*8=48 кв.см

№7\*

1) Больше всего лип

2) Меньше всего рябин

3) Лип больше, чем рябин, на 60 деревьев

4) Клёнов и берёз вместе 100 деревьев

**Вариант 2**

№1

Выполни действия

506 – 348=158 627 + 195=822

243 ⋅ 4 =972 705 : 3=235

№2

В двух банках 340 г джема, в обеих поровну. Сколько таких банок потребуется, чтобы так же разложить 850 г джема?

850 : (340 : 2) = 850 : 170 = 5 (б.)

Ответ: потребуется 5 банок.

№3

Сравни, поставь знаки ><=

300 г < 1 кг              6 дм 2 = 600 см 2

6 м 3 дм < 66 дм     3 дм 2 см = 320 мм

2 сут. < 40 ч            100 мин > 1 ч

№4

Выполни вычисления столбиком:

438 + 178=616 714 : 3=238

712 – 333=379 258 ∙ 3=774

№5

Реши задачу

С одной грядки собрали 345 кг моркови, а с другой - 258 кг. Всю морковь разложили в мешки по 9 кг. Сколько мешков потребовалось?

(345+258) : 9 = 603:9 = 67 (м.)

Ответ: потребовалось 67 мешков.

№6

Длина прямоугольника 7 см, а ширина – на 2 см меньше. Начерти этот прямоугольник. Найди его периметр и площадь.

7-2=5 (см) - ширина

P = (7+5)\*2 = 12\*2=24 см

S = 7\*5 = 35 кв.см

№7\*

1) Больше всего окуней

2) Меньше всего сомов

3) Окуней больше, чем карасей, на 40 рыб

4) Трески и осетров вместе 60 рыб

**Анализ контрольной работы по математике за IV четверть 3 класса**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №/п | ФИ | ***Темы*** |
| **Вычисления** | **Решение задачи** | **Сравнение** | **Вычисления столбиком** | **Решение и оформление задачи** | **Построение прямогольника** | **P** | **S** | **Отметка** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Без ошибок** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ошибки** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Качество в %** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Вывод**:

 **Группа риска**: