**№ 22.12.2015**

**Тема: Самостоятельная работа 4«Решение задач»**

Ель: Проверить ровен своеных нани по теме «задачи:

Задачи**:**

 Закрепление  полученных знаний ; развивать память, мышление, умение  применять знания на практике; воспитывать  самостоятельность, аккуратность.

  Ход :

 **Орг.момент.**

Всем, всем добрый день!

Прочь с дороги наша лень!

Не мешай трудиться,

Не мешай учиться!

Я тетрадь свою открою

И наклонно положу.

Я, друзья, от вас не скрою

Ручку я вот так держу.

Сяду прямо, не согнусь,

За работу я возьмусь.

**Сообщение цели.**

Сегодня мы будем писать самостоятельную работ.

**Работа с текстом.**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 вариант | 2 вариант |
|  Реши задачу:1. 8 одинаковых наборов цветной бумаги стоят 80 тенге . Сколько стоят 5 таких наборов.
2. 236+669=

1000-654=368+456=987-698=1. На 1 платье израсходуют 3м. ткани. Сколько платьев можно сить из 15м. ткани?
2. Х\*8=800
3. В рулоне было 67 м ткани, чтобы сшить 3 платья необходимо 12 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если сшить 15 платьев?
 |  Реши задачу:1. 6 одинаковых наборов тетрадей стоят 60 тенге . Сколько стоят 4 таких наборов.
2. 685+129=

1000-259=367+456=697-349=1. На 1 платье израсходуют 6 м. ткани. Сколько платьев можно сить из 18 м. ткани?
2. Х\*6=600
3. В рулоне было 67 м ткани, чтобы сшить 3 платья необходимо 12 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если сшить 15 платьев?
 |

Анализ работы.

-Разбор самостоятельных  работ. Выявление ошибок. Прорешивание заданий с объяснением у доски.

Итоги. Рефлексия

|  |  |
| --- | --- |
| 1 вариант | 2 вариант |
|  Реши задачу:1. 8 одинаковых наборов цветной бумаги стоят 80 тенге . Сколько стоят 5 таких наборов.
2. 236+669=

1000-654=368+456=987-698=1. На 1 платье израсходуют 3м. ткани. Сколько платьев можно сить из 15м. ткани?
2. Х\*8=800
3. В рулоне было 67 м ткани, чтобы сшить 3 платья необходимо 12 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если сшить 15 платьев?
 |  Реши задачу:1. 6 одинаковых наборов тетрадей стоят 60 тенге . Сколько стоят 4 таких наборов.
2. 685+129=

1000-259=367+456=697-349=1. На 1 платье израсходуют 6 м. ткани. Сколько платьев можно сить из 18 м. ткани?
2. Х\*6=600
3. В рулоне было 67 м ткани, чтобы сшить 3 платья необходимо 12 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если сшить 15 платьев?
 |
| 1 вариант | 2 вариант |
|  Реши задачу:1. 8 одинаковых наборов цветной бумаги стоят 80 тенге . Сколько стоят 5 таких наборов.
2. 236+669=

1000-654=368+456=987-698=1. На 1 платье израсходуют 3м. ткани. Сколько платьев можно сить из 15м. ткани?
2. Х\*8=800
3. В рулоне было 67 м ткани, чтобы сшить 3 платья необходимо 12 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если сшить 15 платьев?
 |  Реши задачу:1. 6 одинаковых наборов тетрадей стоят 60 тенге . Сколько стоят 4 таких наборов.
2. 685+129=

1000-259=367+456=697-349=1. На 1 платье израсходуют 6 м. ткани. Сколько платьев можно сить из 18 м. ткани?
2. Х\*6=600
3. В рулоне было 67 м ткани, чтобы сшить 3 платья необходимо 12 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если сшить 15 платьев?
 |
| 1 вариант | 2 вариант |
|  Реши задачу:1. 8 одинаковых наборов цветной бумаги стоят 80 тенге . Сколько стоят 5 таких наборов.
2. 236+669=

1000-654=368+456=987-698=1. На 1 платье израсходуют 3м. ткани. Сколько платьев можно сить из 15м. ткани?
2. Х\*8=800
3. В рулоне было 67 м ткани, чтобы сшить 3 платья необходимо 12 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если сшить 15 платьев?
 |  Реши задачу:1. 6 одинаковых наборов тетрадей стоят 60 тенге . Сколько стоят 4 таких наборов.
2. 685+129=

1000-259=367+456=697-349=1. На 1 платье израсходуют 6 м. ткани. Сколько платьев можно сить из 18 м. ткани?
2. Х\*6=600
3. В рулоне было 67 м ткани, чтобы сшить 3 платья необходимо 12 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если сшить 15 платьев?
 |
| 1 вариант | 2 вариант |
|  Реши задачу:1. 8 одинаковых наборов цветной бумаги стоят 80 тенге . Сколько стоят 5 таких наборов.
2. 236+669=

1000-654=368+456=987-698=1. На 1 платье израсходуют 3м. ткани. Сколько платьев можно сить из 15м. ткани?
2. Х\*8=800
3. В рулоне было 67 м ткани, чтобы сшить 3 платья необходимо 12 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если сшить 15 платьев?
 |  Реши задачу:1. 6 одинаковых наборов тетрадей стоят 60 тенге . Сколько стоят 4 таких наборов.
2. 685+129=

1000-259=367+456=697-349=1. На 1 платье израсходуют 6 м. ткани. Сколько платьев можно сить из 18 м. ткани?
2. Х\*6=600
3. В рулоне было 67 м ткани, чтобы сшить 3 платья необходимо 12 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если сшить 15 платьев?
 |
| 1 вариант | 2 вариант |
|  Реши задачу:1. 8 одинаковых наборов цветной бумаги стоят 80 тенге . Сколько стоят 5 таких наборов.
2. 236+669=

1000-654=368+456=987-698=1. На 1 платье израсходуют 3м. ткани. Сколько платьев можно сить из 15м. ткани?
2. Х\*8=800
3. В рулоне было 67 м ткани, чтобы сшить 3 платья необходимо 12 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если сшить 15 платьев?
 |  Реши задачу:1. 6 одинаковых наборов тетрадей стоят 60 тенге . Сколько стоят 4 таких наборов.
2. 685+129=

1000-259=367+456=697-349=1. На 1 платье израсходуют 6 м. ткани. Сколько платьев можно сить из 18 м. ткани?
2. Х\*6=600
3. В рулоне было 67 м ткани, чтобы сшить 3 платья необходимо 12 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если сшить 15 платьев?
 |
| 1 вариант | 2 вариант |
|  Реши задачу:1. 8 одинаковых наборов цветной бумаги стоят 80 тенге . Сколько стоят 5 таких наборов.
2. 236+669=

1000-654=368+456=987-698=1. На 1 платье израсходуют 3м. ткани. Сколько платьев можно сить из 15м. ткани?
2. Х\*8=800
3. В рулоне было 67 м ткани, чтобы сшить 3 платья необходимо 12 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если сшить 15 платьев?
 |  Реши задачу:1. 6 одинаковых наборов тетрадей стоят 60 тенге . Сколько стоят 4 таких наборов.
2. 685+129=

1000-259=367+456=697-349=1. На 1 платье израсходуют 6 м. ткани. Сколько платьев можно сить из 18 м. ткани?
2. Х\*6=600
3. В рулоне было 67 м ткани, чтобы сшить 3 платья необходимо 12 м ткани. Сколько метров ткани останется в рулоне, если сшить 15 платьев?
 |