|  |
| --- |
| **1.Вычислить:**  23 + 39 = 70 – (6 + 8) =  81 – 46 = 58 + (86 – 56)=  72 – 32:4= 63:9•3=  (64 -16):8 +8= 20:4•8 =  8•(20 -14)= 32:8•3= |
| 2. Здача.  У Кати в конструкторе «Лего» 54 детали. Для постройки дома она использовала 30 деталей, а для башни – ещё 8. Сколько деталей осталось у Кати в конструкторе?  3.Задача.  В одном букете 9 роз, а в другом в 3 раза больше. Сколько роз в обоих букетах? |
| 4. Начерти два отрезка. Длина первого 7 см, а второго 10 см. На сколько первый отрезок короче второго? |
| 5. Начерти прямоугольник со сторонами 4см и 7см. Вычислить периметр |
| 6.Заполни пропуски числами так, чтобы записи были верными:  8 + … = 4 + 10 16 – 9 = … - 4  7 + 9 = … + … |
| 7. Реши уравнение.  X – 34 =45 |
| 8\* Оля и Маша испекли столько же пирожных, сколько Аня и Катя. Сколько пирожных испекла Маша, если Аня испекла 15 пирожных, Катя – 20, а Оля - 10 пирожных? |

|  |
| --- |
| **Вариант - 2** |
| **1.Вычислить:**  81 – 24 = 38 + 25 =  48 + 19 = 93 – 56 =  56:8•5 = 97 – 56:8=  64:8•7 = 4•(23-16)=  42:7•8 = 75+81:9= |
| **2. Задача.**  Утром на почту привезли 38 посылок. Днём жители забрали 9 посылок, а вечером – ещё 8. Сколько посылок осталось на почте?  **3**. **Задача**.  У коли 7 значков, а у Миши в 3 раза больше. Сколько значков у обоих мальчиков? |
| 4. Начерти прямоугольник со сторонами 5см и 3см. Вычислить периметр. |
| 5. Начерти два отрезка. Длина первого 9 см, а второй 3 см. На сколько первый отрезок больше второго? |
| 6. Реши уравнение.  X- 35 = 45 |
| 7.Заполни пропуски числами так, чтобы записи были верными:  6 + … = 2 + 10 15 – 7 = … - 8  9 + … = … + … |
| 8\* Рома и Вася собрали столько кг черешни, сколько Алёша и Денис. Сколько кг черешни собрал Алёша, если Рома собрал 15 кг, Вася – 20 кг, а Денис – 5 кг черешни? |