|  |  |
| --- | --- |
| 1. вариант   1.В магазине купили шоколадных конфет 1,4 кг, а леденцов на 0,5 кг меньше, чем шоколадных конфет, а карамелек на 0,9 кг больше, чем леденцов. Сколько килограммов карамелек было куплено?  2.Выполните действия: 35,7 + 98,214 - 15,728  88,345 + 31,62 - 18,5  3.Реши примеры  125,4 + 0,685= 2 – 1,75 = 320,3 +71,257= 369,36 – 70,899 = 271,16 –370,5= 4.Реши уравнение.  26,782+Х=140,56  Х+ 127,205=500 | 2 вариант  1. В магазине купили шоколадных конфет 1,75 кг, а леденцов на 0,5 кг меньше. Каков общий вес купленных конфет?  2.Выполните действия: 63,5 +0,635 – 14,23 32,2 +732, 865+ 21,5  3.Реши примеры  412,6 + 0,44= 563,865 – 252,18= 70,036 – 68,033= 1,3 – 0,128= 0,9 – 0,558= 4.Реши уравнение.  75,369+Х=168,3  Х+ 15,448=42,91 |
| 3 вариант  1.Для ремонта квартиры купили 2 банки краски. Масса первой банки 15,12 кг, а во второй на 7,025 кг больше. Какова масса второй банки?  2.Выполните действия: 63,5 +0,635  32,2 +72, 465+ 21,5  3.Реши примеры  12,6 + 0,44= 3,865 –2,18= 77,36 – 64,033= 1,356 – 0,128= 0,997 – 0,558= 4.Реши уравнение.  Х+45,24=98,58 | 3 вариант  1.Для ремонта квартиры купили 2 банки краски. Масса первой банки 15,12 кг, а во второй на 7,025 кг больше. Какова масса второй банки?  2.Выполните действия: 63,5 +0,635  32,2 +72, 465+ 21,5  3.Реши примеры  12,6 + 0,44= 3,865 –2,18= 77,36 – 64,033= 1,356 – 0,128= 0,997 – 0,558= 4.Реши уравнение.  Х+45,24=98,58 |
| 1. вариант   1.В магазине купили шоколадных конфет 1,4 кг, а леденцов на 0,5 кг меньше, чем шоколадных конфет, а карамелек на 0,9 кг больше, чем леденцов. Сколько килограммов карамелек было куплено?  2.Выполните действия: 35,7 + 98,214 - 15,728  88,345 + 31,62 - 18,5  3.Реши примеры  125,4 + 0,685= 2 – 1,75 = 320,3 +71,257= 369,36 – 70,899 = 271,16 –370,5= 4.Реши уравнение.  26,782+Х=140,56  Х+ 127,205=500 | 1. вариант   1.В магазине купили шоколадных конфет 1,4 кг, а леденцов на 0,5 кг меньше, чем шоколадных конфет, а карамелек на 0,9 кг больше, чем леденцов. Сколько килограммов карамелек было куплено?  2.Выполните действия: 35,7 + 98,214 - 15,728  88,345 + 31,62 - 18,5  3.Реши примеры  125,4 + 0,685= 2 – 1,75 = 320,3 +71,257= 369,36 – 70,899 = 271,16 –370,5= 4.Реши уравнение.  26,782+Х=140,56  Х+ 127,205=500 |
| 1. вариант   1.В магазине купили шоколадных конфет 1,4 кг, а леденцов на 0,5 кг меньше, чем шоколадных конфет, а карамелек на 0,9 кг больше, чем леденцов. Сколько килограммов карамелек было куплено?  2.Выполните действия: 35,7 + 98,214 - 15,728  88,345 + 31,62 - 18,5  3.Реши примеры  125,4 + 0,685= 2 – 1,75 = 320,3 +71,257= 369,36 – 70,899 = 271,16 –370,5= 4.Реши уравнение.  26,782+Х=140,56  Х+ 127,205=500 | 2 вариант  1. В магазине купили шоколадных конфет 1,75 кг, а леденцов на 0,5 кг меньше. Каков общий вес купленных конфет?  2.Выполните действия: 63,5 +0,635 – 14,23 32,2 +732, 865+ 21,5  3.Реши примеры  412,6 + 0,44= 563,865 – 252,18= 70,036 – 68,033= 1,3 – 0,128= 0,9 – 0,558= 4.Реши уравнение.  75,369+Х=168,3  Х+ 15,448=42,91 |