|  |  |
| --- | --- |
| 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 примеры125,4 + 0,685=2 – 1,75 =320,3 +71,257=369,36 – 70,899 =271,16 –370,5=4.Реши уравнение. 26,782+Х=140,56Х+ 127,205=500 |  2 вариант1. 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 – 14,2332,2 +732, 865+ 21,53.Реши примеры412,6 + 0,44=563,865 – 252,18=70,036 – 68,033=1,3 – 0,128=0,9 – 0,558=4.Реши уравнение.75,369+Х=168,3Х+ 15,448=42,91 |
|  3 вариант1.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+ 21,53.Реши примеры12,6 + 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 вариант1.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+ 21,53.Реши примеры12,6 + 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 примеры125,4 + 0,685=2 – 1,75 =320,3 +71,257=369,36 – 70,899 =271,16 –370,5=4.Реши уравнение. 26,782+Х=140,56Х+ 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 примеры125,4 + 0,685=2 – 1,75 =320,3 +71,257=369,36 – 70,899 =271,16 –370,5=4.Реши уравнение. 26,782+Х=140,56Х+ 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 примеры125,4 + 0,685=2 – 1,75 =320,3 +71,257=369,36 – 70,899 =271,16 –370,5=4.Реши уравнение. 26,782+Х=140,56Х+ 127,205=500 |  2 вариант1. 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 – 14,2332,2 +732, 865+ 21,53.Реши примеры412,6 + 0,44=563,865 – 252,18=70,036 – 68,033=1,3 – 0,128=0,9 – 0,558=4.Реши уравнение.75,369+Х=168,3Х+ 15,448=42,91 |