|  |  |
| --- | --- |
| **Самостоятельная работа.**  **Вариант 1**   1. Реши примеры, записывая их «столбиком».   708+167 127+409  654+190 586+227  275+284 96+52  364+183 47+85     1. Реши задачу.   Найди сумму трёх слагаемых, если первое слагаемое – 160, второе – на 60 больше первого слагаемого, а третье – на 60 меньше первого слагаемого. | **Самостоятельная работа.**  **Вариант 2**   1. Реши примеры, записывая их «столбиком».   209+356 216+378  438+180 477+454  546+273 35+84  261+495 39+93     1. Реши задачу.   Найди сумму трёх слагаемых, если первое слагаемое – 300, второе – на 100 меньше первого слагаемого, а третье – на 100 больше первого слагаемого. |
| **Самостоятельная работа.**  **Вариант 1**   1. Реши примеры, записывая их «столбиком».   708+167 127+409  654+190 586+227  275+284 96+52  364+183 47+85     1. Реши задачу.   Найди сумму трёх слагаемых, если первое слагаемое – 160, второе – на 60 больше первого слагаемого, а третье – на 60 меньше первого слагаемого. | **Самостоятельная работа.**  **Вариант 2**   1. Реши примеры, записывая их «столбиком».   209+356 216+378  438+180 477+454  546+273 35+84  261+495 39+93     1. Реши задачу.   Найди сумму трёх слагаемых, если первое слагаемое – 300, второе – на 100 меньше первого слагаемого, а третье – на 100 больше первого слагаемого. |
| **Самостоятельная работа.**  **Вариант 1**   1. Реши примеры, записывая их «столбиком».   708+167 127+409  654+190 586+227  275+284 96+52  364+183 47+85     1. Реши задачу.   Найди сумму трёх слагаемых, если первое слагаемое – 160, второе – на 60 больше первого слагаемого, а третье – на 60 меньше первого слагаемого. | **Самостоятельная работа.**  **Вариант 2**   1. Реши примеры, записывая их «столбиком».   209+356 216+378  438+180 477+454  546+273 35+84  261+495 39+93     1. Реши задачу.   Найди сумму трёх слагаемых, если первое слагаемое – 300, второе – на 100 меньше первого слагаемого, а третье – на 100 больше первого слагаемого. |
| **Самостоятельная работа.**  **Вариант 1**   1. Реши примеры, записывая их «столбиком».   708+167 127+409  654+190 586+227  275+284 96+52  364+183 47+85     1. Реши задачу.   Найди сумму трёх слагаемых, если первое слагаемое – 160, второе – на 60 больше первого слагаемого, а третье – на 60 меньше первого слагаемого. | **Самостоятельная работа.**  **Вариант 2**   1. Реши примеры, записывая их «столбиком».   209+356 216+378  438+180 477+454  546+273 35+84  261+495 39+93     1. Реши задачу.   Найди сумму трёх слагаемых, если первое слагаемое – 300, второе – на 100 меньше первого слагаемого, а третье – на 100 больше первого слагаемого. |