|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Проверочная работа по теме «Умножение»**  Ф.И.-   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Задания | Самооценка | | оценка учителя | | Замена сложения |  |  |  | | Замена умножения |  |  |  | | Решение задачи |  |  |  |   1)Где возможно, замени сложение умножением, и найди значения выражений:  9+9+9+9+9=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 40+40+40=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  12+22+32+23=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 71-71+71=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*15+51+51+15=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \*у+у+у+а+а+а+а=\_\_\_\_\_\_\_\_\_  2)Замени умножение сложением и найди значения выражений:  1х7=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  35х3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  0х5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*сх9=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  3)Сделай к задаче рисунок и реши её умножением:  В одной коробке- 7 карандашей. Сколько карандашей в четырёх таких коробках?  \*Придумай свою задачу, которая бы решалась умножением:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Проверь работу, исправь обнаруженные ошибки и вернись к таблице самооценки.** | **Проверочная работа по теме «Умножение»**  Ф.И.-   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | Задания | Самооценка | | оценка учителя | | Замена сложения |  |  |  | | Замена умножения |  |  |  | | Решение задачи |  |  |  |   1)Где возможно, замени сложение умножением, и найди значения выражений:  9+9+9+9+9=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 40+40+40=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  12+22+32+23=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 71-71+71=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*15+51+51+15=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \*у+у+у+а+а+а+а=\_\_\_\_\_\_\_\_\_  2)Замени умножение сложением и найди значения выражений:  1х7=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  35х3=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  0х5=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*сх9=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  3)Сделай к задаче рисунок и реши её умножением:  В одной коробке- 7 карандашей. Сколько карандашей в четырёх таких коробках?  \*Придумай свою задачу, которая бы решалась умножением:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Проверь работу, исправь обнаруженные ошибки и вернись к таблице самооценки.** |  |