

10.04.20. Урок - закрепление.

Запиши в тетрадь вычисления.

$12 - 4 =$	$78 - 70 =$	$60 + 18 =$	$16 - 5 =$	$81 - 7 =$
$12 - 5 =$	$32 - 30 =$	$70 + 24 =$	$16 - 7 =$	$66 - 8 =$
$17 - 9 =$	$43 - 40 =$	$50 + 34 =$	$13 - 8 =$	$36 - 9 =$
$3 + 9 =$	$52 - 50 =$	$91 + 7 =$	$24 - 6 =$	$48 - 9 =$
$12 - 7 =$	$64 - 60 =$	$35 + 60 =$	$32 - 3 =$	$51 - 6 =$
$5 + 6 =$	$87 - 80 =$	$4 + 32 =$	$37 - 9 =$	$56 - 7 =$
$45 - 5 =$	$91 - 1 =$	$91 + 7 =$	$23 - 8 =$	$64 - 9 =$
$34 - 4 =$	$33 - 3 =$	$25 + 4 =$	$54 - 17 =$	$73 - 5 =$
$12 - 3 =$	$44 - 40 =$	$100 - 70 =$	$74 - 19 =$	$63 - 6 =$
$43 - 3 =$	$59 - 50 =$	$82 + 10 =$	$15 + 6 =$	$51 - 5 =$
$56 - 6 =$	$96 - 6 =$	$47 - 7 =$	$4 + 34 =$	$91 - 9 =$
$79 - 9 =$	$83 - 3 =$	$47 - 8 =$	$43 - 9 =$	$75 - 8 =$
$65 + 8 =$	$76 - 70 =$	$47 - 9 =$		

Вспомни	краткие	записи	Выучи и применяй!	(если забыл)
---------	---------	--------	----------------------	-----------------

КРАТКАЯ ЗАПИСЬ УСЛОВИЯ ЗАДАЧ

ЗАДАЧИ НА СЛОЖЕНИЕ И ВЫЧИТАНИЕ

<p>НА НАХОЖДЕНИЕ СУММЫ</p> <p>I - <input type="text"/> } ? (+) II - <input type="text"/> }</p>	<p>НА НАХОЖДЕНИЕ НЕИЗВЕСТНОГО СЛАГАЕМОГО</p> <p>I - <input type="text"/> } <input type="text"/> (-) II - ? }</p>	<p>НА НАХОЖДЕНИЕ ОСТАТКА</p> <p>Было - <input type="text"/> Убрали - <input type="text"/> (-) Осталось - ?</p>	<p>НА НАХОЖДЕНИЕ СУММЫ</p> <p>Было - <input type="text"/> Добавили - <input type="text"/> (+) Стало - ?</p>
<p>НА УВЕЛИЧЕНИЕ ЧИСЛА НА НЕСКОЛЬКО ЕДИНИЦ</p> <p>I - <input type="text"/> II - ?, на <input type="text"/> > <input type="text"/> (+)</p>	<p>НА УМЕНЬШЕНИЕ ЧИСЛА НА НЕСКОЛЬКО ЕДИНИЦ</p> <p>I - <input type="text"/> II - ?, на <input type="text"/> < <input type="text"/> (-)</p>	<p>НА РАЗНОСТНОЕ СРАВНЕНИЕ</p> <p>I - <input type="text"/> II - <input type="text"/> на ? >, < (-)</p>	<p>ЗАДАЧИ В КОСВЕННОЙ ФОРМЕ</p> <p>I - <input type="text"/>, что на <input type="text"/> <input type="text"/> (+) II - ?</p>

Реши задачи в учебнике на с. 56 №2,6