Масалимов Ернар, математика

Тест. Коррекционная работа. Устные приёмы вычислений.

* 1. Найди второе слагаемое, если первое слагаемое 34, а значение суммы 60

а) 30 б) 94 в) 26

* 1. Уменьши 67 на 32

а) 35 б) 99 в) 38

* 1. Найди верную запись выражения СУММУ ЧИСЕЛ 70 И 9 УВЕЛИЧЬ НА 1

а) (70 – 9) + 1 б) (70 + 9) – 1 в) ( 70 + 9) + 1

* 1. Укажи примеры с ответом , оканчивающимся нулем

а) 60 – 20 в) 50 – 1 д) 34 – 4

б) 70 + 30 г)49 + 1 е) 72 – 70

* 1. Сравни:

(44 – 4): 40 \* 31 + 9

а) > b) < c) =

* 1. Найди примеры с ошибками

1. 43 + 15 = 58
2. 16 : 4 = 4
3. 57 + 5 = 63
4. 64 – 26 = 38
5. 33 + 17 = 50
6. 18 : 9 = 9
7. 76 – 35 = 41
8. 99 : 99 = 0
9. 51 : 51= 1
   1. Составь уравнение: ПЕРВОЕ СЛАГАЕМОЕ 36, ВТОРОЕ НЕИЗВЕСТНО, ЗНАЧЕНИЕ СУММЫ РАВНО 73

а) Х + 36 = 73 б) 36 – Х = 73 в) 36 + Х = 73

* 1. Найди неизвестное число: Х + 16 = 26 + 31

а) 39 б) 40 в)41

1. Сра5 м ….. 200 см
2. 20 дм …… 2 м
3. 60 ц ….. 3 т
   1. Найди правильный ответ

*В одном куске 15 метров ткани, а в другом*   *3метра. Во сколько раз меньше во втором куске?*

а) в 5 раз б) на 7 м в) в 3 раза

* 1. Найди верное решение

*Салтанат нарисовала 14 открыток, а Гульмира в 2раза меньше. Сколько открыток нарисовали девочки вместе?*

а) ( 14 – 5) + 4 б) 14 – в) ( 14 : 2)+14