

ФАМИЛИЯ, ИМЯ Синевская Анна
 КЛАСС 4б ШКОЛА №2

135

ЗАДАНИЯ

1. На какое однозначное число надо умножить число 12345679, чтобы получилось число, записанное одними единицами?

1б Решение. $12345679 \cdot 9 = 11111111$

Ответ: число 9

2. При сложении нескольких чисел ученик допустил ошибку: цифру единиц 2 он принял за 9, а цифру десятков 4 принял за 7. В сумме получилось 750. Найди верную сумму.

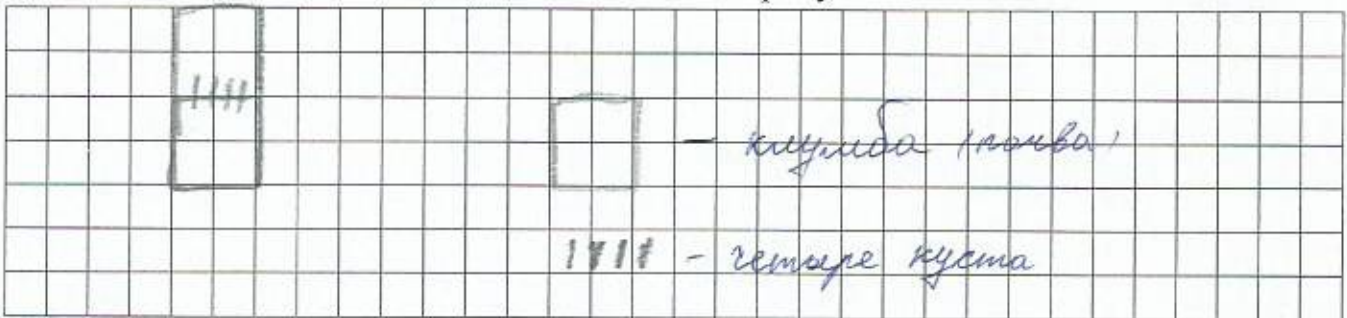
1б Решение $750 - 49 + 42 = 743$ (верн) сумма

Ответ: 743

3. В записи 88888888 поставь между некоторыми цифрами знак сложения так, чтобы получилось выражение, значение которого равно 1000.

2б Решение $888+88+8+8+8+8 = 1000$

4. В вершинах квадратной клумбы растут кусты - всего 4 куста. Площадь клумбы увеличили в 2 раза, не выкапывая цветов. Расширенная клумба тоже квадратная и внутри нее нет кустов. Как это сделали? Выполни рисунок.



5. Капитан Врунгель погнался за кенгуру, в сумку которого попал мяч. Кенгуру в минуту делает 70 прыжков, каждый прыжок 10 м. Капитан бежит со скоростью 10 м/сек. Догонит ли он кенгуру?

4б Решение 1) $70 \cdot 10 = 700$ (м) пробежал кенгуру

2) $60 \cdot 10 = 600$ (м) пробежал капитан

3) $700 - 600 = 100$ (м) кенгуру быстрее капитана

Ответ: Капитан не догонит кенгуру.

