

максимум баллов
М-4-4

Задачи Всероссийской олимпиады школьников по математике

Школьный этап

4 класс

Максимальная оценка каждой задачи – 7 баллов

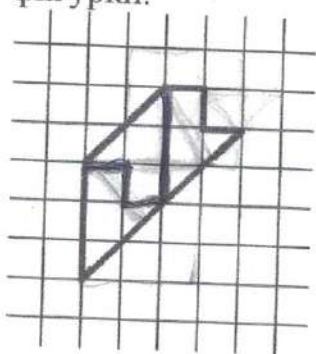
7б+

1. Площадь прямоугольника 91 см^2 . Длина одной из его сторон 13 см . Чему равна сумма всех сторон прямоугольника?

$(P = 91 : 13 = 7 \text{ см})$ $P = (13 + 13) + (7 + 7) = 40$

7б+

2. Разрежьте фигуру на три одинаковые (совпадающие при наложении) фигурки:



0б.

3. Восстановите пример на сложение, где цифры слагаемых заменены звездочками: $19*4 + *2*7 = 1997$.

7б.

4. Четыре девочки ели конфеты. Аня съела больше, чем Юля, Ира – больше, чем Света, но меньше, чем Юля. Расставьте имена девочек в порядке возрастания съеденных конфет.

А. (С., И., Ю., А.) Света, Ира, Юля, Аня.

216 и 286.