Приложение 4

**Материалы для работы в парах сменного состава по карточкам.**

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Как найти площадь прямоугольника? Стр.25**  **2. Найди:**  **- площадь прямоугольника длиной 10 см, шириной 4 см.**  **3. (91 : 7 + 13 \* 10) – 13**  **(785 – 695) : 10 + 391** |  |
| **1. Как найти площадь квадрата? Стр. 27**  **2. Найди:**  **- площадь квадрата со стороной 5см.**  **3. 226 \* 2 – 149 \* 3**  **(203 4 – 120) : 2** |  |
| **1. Как найти периметр треугольника? Стр.43**  **2. Найди площадь прямоугольного**  **треугольника, катеты которого:**  **АВ = 30см, ВС = 4см**  **3. (448 : 4) \* 5 : 2**  **900 – 175 : 5 + 105** |  |