|  |  |
| --- | --- |
| **Вариант 1.**  **1.Запиши цифрами числа:**  Шесть тысяч;  Тридцать восемь тысяч сто двадцать пять;  Один миллион сто десять тысяч триста.  **2.** Поезд шёл 2 ч со скоростью 75 км/ч и 3 ч со скоростью 80 км/ч.  Какой путь прошёл поезд за всё время движения?  **3.Выполни действия:**  6 274 + 1 957   18 367 – 2 458  **19 867 + (76 535 – 40 596) · 3 – 7 894 =**  **4. Начерти координатный угол, отметь точки с координатами:**  *А (7; 7),    В (0; 6),    С (2; 5)*  Соедини эти точки. Какая фигура получилась?  5. Площадь квадрата равна 36 см2. Чему равна длина стороны?  6\*. Квадрат стороной 5 см распилили на квадратики со стороной 1 см. Из полученных квадратов составили ленту. Какова длина ленты? | **Вариант 2.**  **1.Запиши цифрами числа:**  Восемь тысяч;  Пятьдесят две тысячи двести сорок три;  Два миллиона двести двадцать тысяч четыреста.  **2.**Автомобиль  проехал 4 ч со скоростью 65 км/ч  и  5 ч со скоростью 90 км/ч.  Какое расстояние проехала машина за всё время движения?  **3. Выполни действия:**  5107  + 3 954  70 452 – 1 274  **19 867 + (76 535 – 40 596) · 3 – 7 894 =**  **4.Начерти координатный угол, отметь точки с координатами:**  *D (9; 2),    Е (4; 0),     Х (5; 5)*  Соедини эти точки. Какая фигура получилась?  5. Площадь квадрата равна 100 см2. Чему равна длина стороны?  6\*.  На часах было 11:45, когда начался мультфильм. Он длился 50 минут. Точно в середине просмотра пришла мама и позвала обедать. Какое время показывали часы в этот момент? |
| **Вариант 1.**  **1.Запиши цифрами числа:**  Шесть тысяч;  Тридцать восемь тысяч сто двадцать пять;  Один миллион сто десять тысяч триста.  **2.** Поезд шёл 2 ч со скоростью 75 км/ч и 3 ч со скоростью 80 км/ч.  Какой путь прошёл поезд за всё время движения?  **3.Выполни действия:**  6 274 + 1 957   18 367 – 2 458  **19 867 + (76 535 – 40 596) · 3 – 7 894 =**  **4. Начерти координатный угол, отметь точки с координатами:**  *А (7; 7),    В (0; 6),    С (2; 5)*  Соедини эти точки. Какая фигура получилась?  5. Площадь квадрата равна 36 см2. Чему равна длина стороны?  6\*. Квадрат стороной 5 см распилили на квадратики со стороной 1 см. Из полученных квадратов составили ленту. Какова длина ленты? | **Вариант 2.**  **1.Запиши цифрами числа:**  Восемь тысяч;  Пятьдесят две тысячи двести сорок три;  Два миллиона двести двадцать тысяч четыреста.  **2.**Автомобиль  проехал 4 ч со скоростью 65 км/ч  и  5 ч со скоростью 90 км/ч.  Какое расстояние проехала машина за всё время движения?  **3. Выполни действия:**  5107  + 3 954  70 452 – 1 274  **19 867 + (76 535 – 40 596) · 3 – 7 894 =**  **4.Начерти координатный угол, отметь точки с координатами:**  *D (9; 2),    Е (4; 0),     Х (5; 5)*  Соедини эти точки. Какая фигура получилась?  5. Площадь квадрата равна 100 см2. Чему равна длина стороны?  6\*.  На часах было 11:45, когда начался мультфильм. Он длился 50 минут. Точно в середине просмотра пришла мама и позвала обедать. Какое время показывали часы в этот момент? |