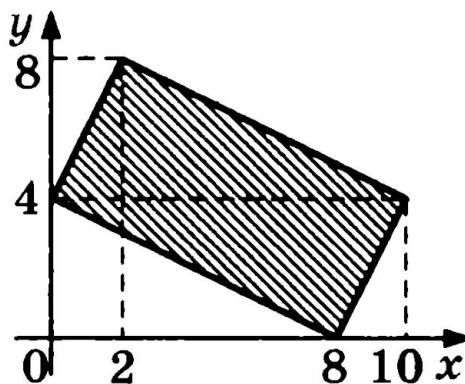


# ПОВТОРЕНИЕ тренировочные задания 11 класс

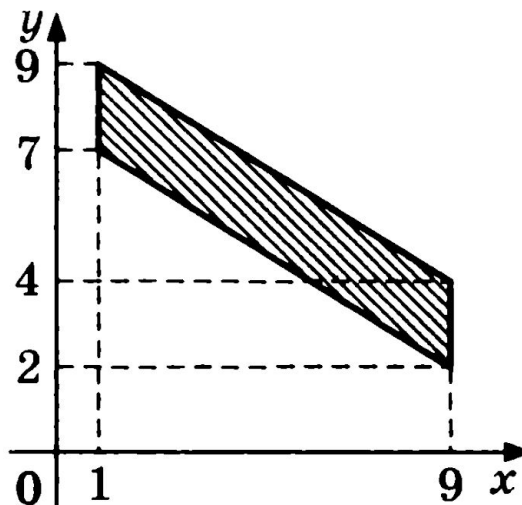
Действия с геометрическими фигурами, координатами и векторами

МБОУ СОШ № 43 С. Северская Краснодарский край  
Иванова Елена Николаевна Александрова

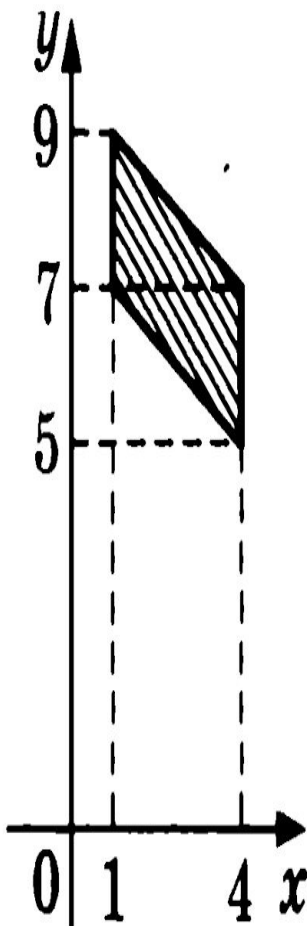
**2515.** Найдите площадь четырехугольника, вершины которого имеют координаты  $(8;0)$ ,  $(10;4)$ ,  $(2;8)$ ,  $(0;4)$ .



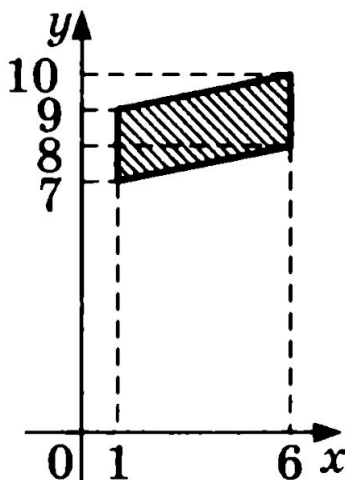
**2516.** Найдите площадь четырехугольника, вершины которого имеют координаты  $(1;7)$ ,  $(9;2)$ ,  $(9;4)$ ,  $(1;9)$ .



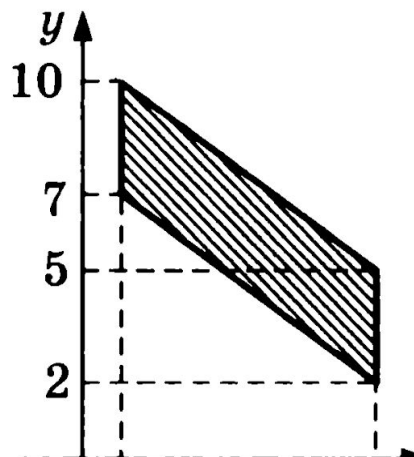
2517. Найдите площадь четырехугольника, вершины которого имеют координаты  $(1;7)$ ,  $(4;5)$ ,  $(4;7)$ ,  $(1;9)$ .



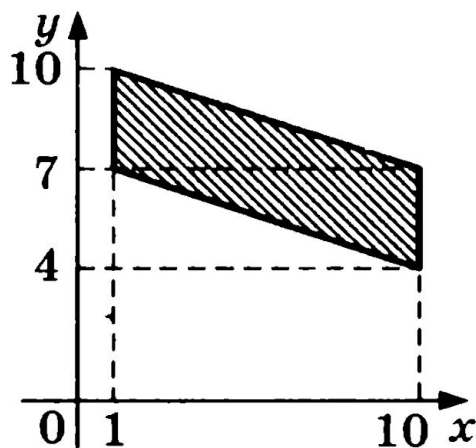
**2518.** Найдите площадь четырехугольника, вершины которого имеют координаты  $(1;7)$ ,  $(6;8)$ ,  $(6;10)$ ,  $(1;9)$ .



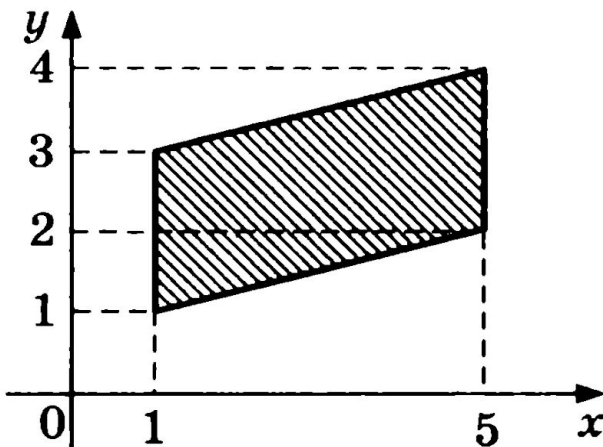
**2519.** Найдите площадь четырехугольника, вершины которого имеют координаты  $(1;7)$ ,  $(8;2)$ ,  $(8;5)$ ,  $(1;10)$ .



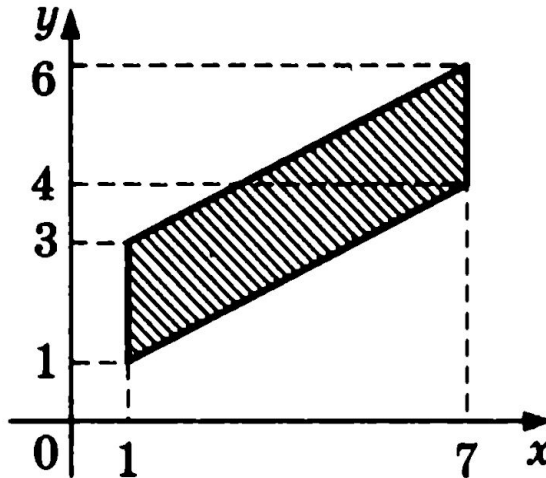
**2520.** Найдите площадь четырехугольника, вершины которого имеют координаты  $(1;7)$ ,  $(10;4)$ ,  $(10;7)$ ,  $(1;10)$ .



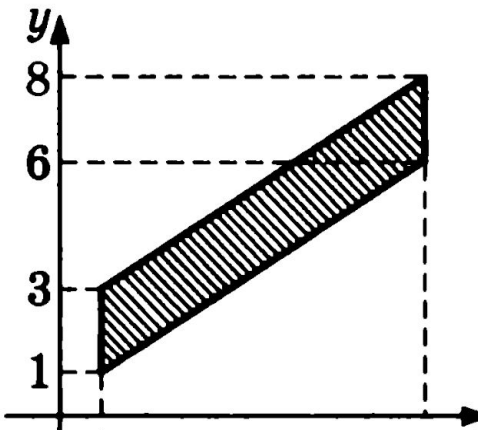
**2521.** Найдите площадь четырехугольника, изображенного на рисунке.



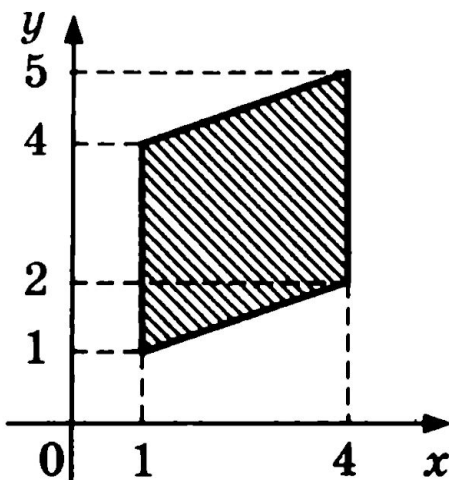
**2522.** Найдите площадь четырехугольника, изображенного на рисунке.



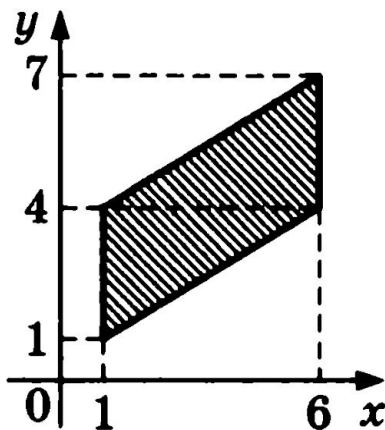
**2523.** Найдите площадь четырехугольника, изображенного на рисунке.



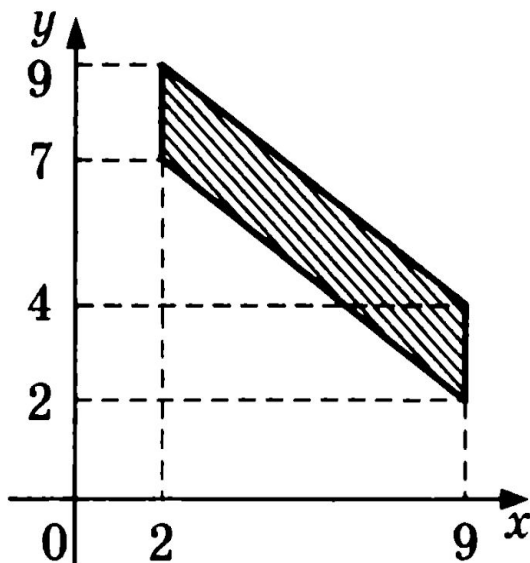
**2524.** Найдите площадь четырехугольника, изображенного на рисунке.



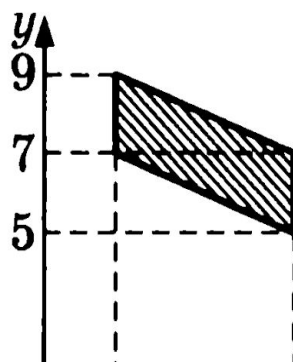
**2525.** Найдите площадь четырехугольника, изображенного на рисунке.



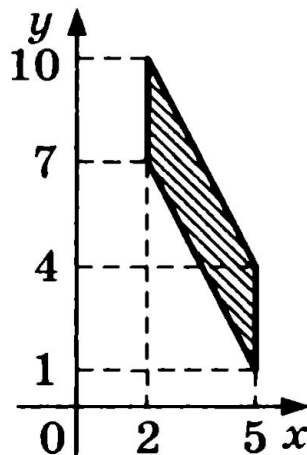
**2526.** Найдите площадь четырехугольника, вершины которого имеют координаты  $(2;7)$ ,  $(9;2)$ ,  $(9;4)$ ,  $(2;9)$ .



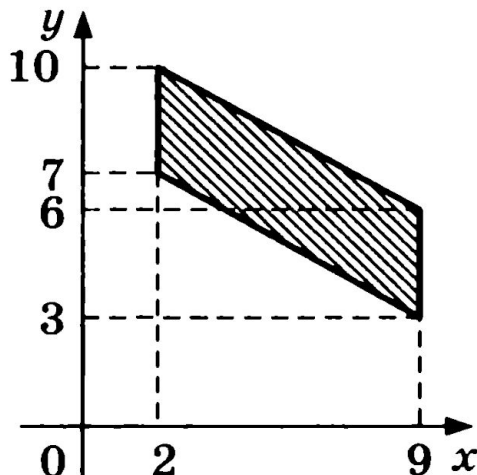
**2527.** Найдите площадь четырехугольника, вершины которого имеют координаты  $(2;7)$ ,  $(7;5)$ ,  $(7;7)$ ,  $(2;9)$ .



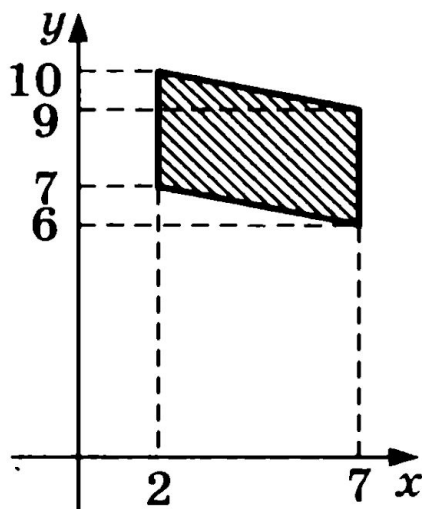
**2528.** Найдите площадь четырехугольника, вершины которого имеют координаты  $(2;7)$ ,  $(5;1)$ ,  $(5;4)$ ,  $(2;10)$ .



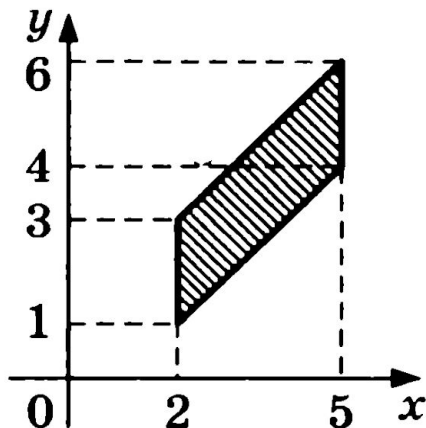
**2529.** Найдите площадь четырехугольника, вершины которого имеют координаты  $(2;7)$ ,  $(9;3)$ ,  $(9;6)$ ,  $(2;10)$ .



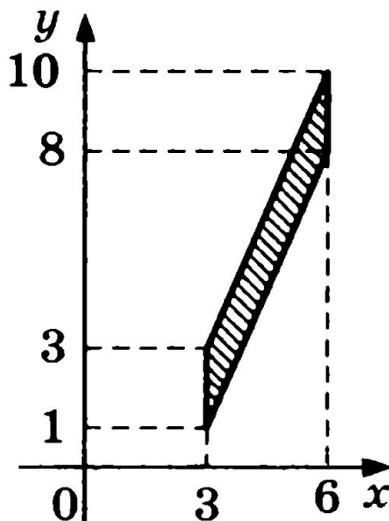
**2530.** Найдите площадь четырехугольника, вершины которого имеют координаты  $(2;7)$ ,  $(7;6)$ ,  $(7;9)$ ,  $(2;10)$ .



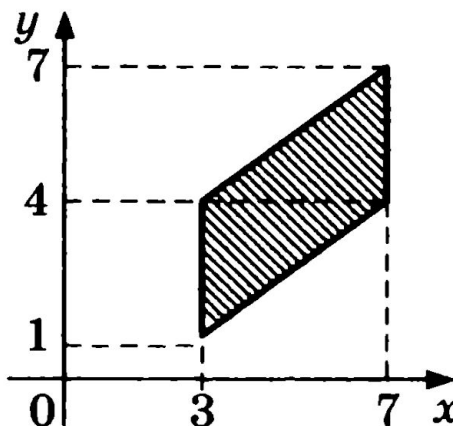
**2531.** Найдите площадь четырехугольника, изображенного на рисунке.



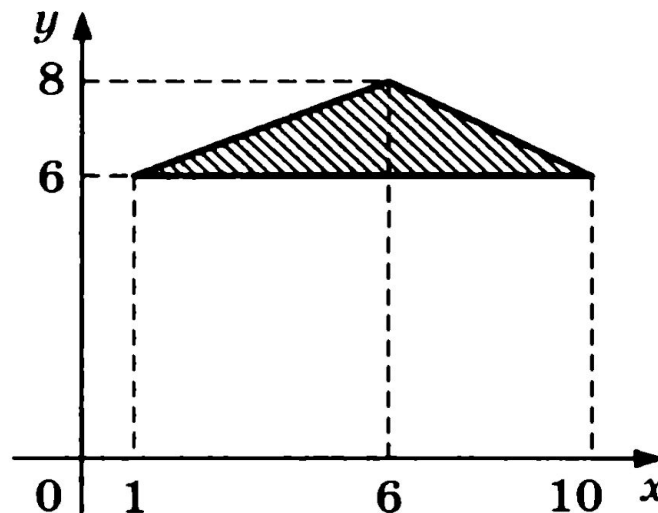
**2540.** Найдите площадь четырехугольника, изображенного на рисунке.



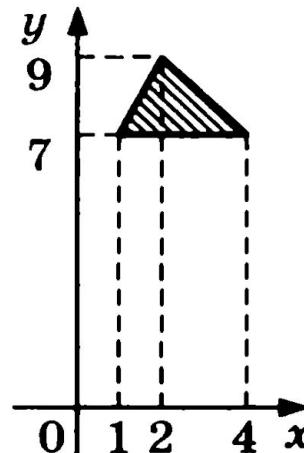
**2541.** Найдите площадь четырехугольника, изображенного на рисунке.



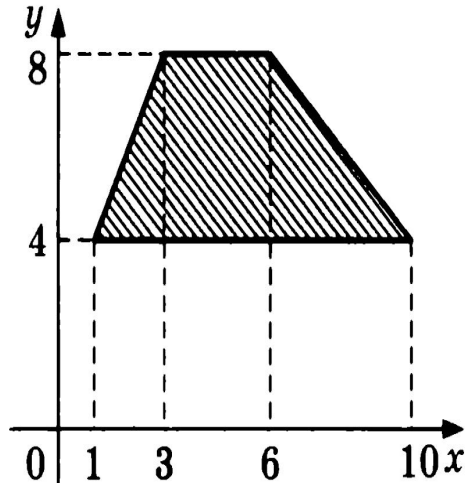
**2548.** Найдите площадь треугольника, вершины которого имеют координаты  $(1;6)$ ,  $(10;6)$ ,  $(6;8)$ .



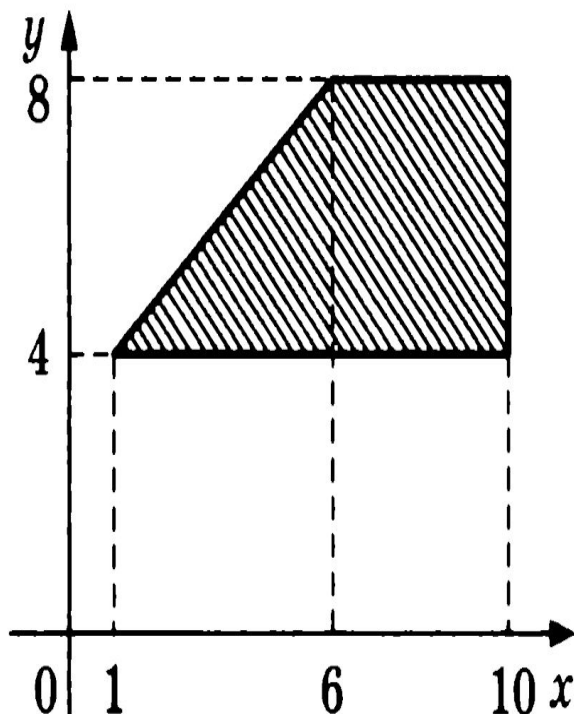
**2549.** Найдите площадь треугольника, вершины которого имеют координаты  $(1;7)$ ,  $(4;7)$ ,  $(2;9)$ .



**2613.** Найдите площадь трапеции, вершины которой имеют координаты  $(1;4)$ ,  $(10;4)$ ,  $(6;8)$ ,  $(3;8)$ .



2614. Найдите площадь трапеции, вершины которой имеют координаты  $(1;4)$ ,  $(10;4)$ ,  $(10;8)$ ,  $(6;8)$ .



**В4.** Найдите площадь четырехугольника, вершины которого имеют координаты  $(-1; 1), (3; 4), (2; 2), (2; -1)$ .

