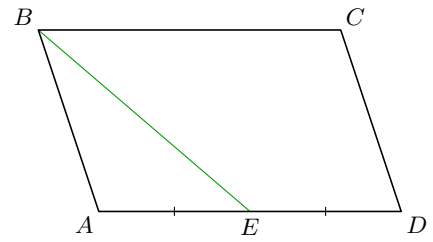


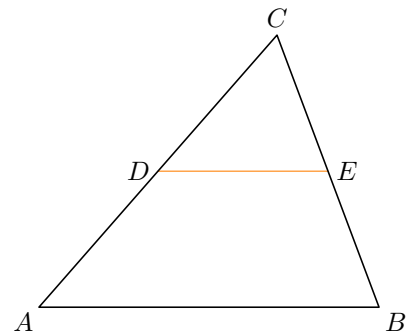
Задание 15

Площадь параллелограмма $ABCD$ равна 60. Точка E – середина стороны AD . Найдите площадь треугольника ABE .



Задание 16

Площадь треугольника ABC равна 24, DE – средняя линия, параллельная стороне AB . Найдите площадь треугольника CDE .



ОТВЕТЫ**Задание №1**

1. 3;
2. 34;
3. 0,7;
4. 0,9;
5. 54;
6. 121;
7. 12;
8. 138;
9. 73;
10. 56;
11. 24;
12. 82;
13. 98;
14. 21;
15. 15;
16. 6;
17. 18;
18. 9;
19. 33;
20. 29;
21. 77;
22. 61;
23. 98;
24. 44.

Задание №3

1. 30;
2. 20;
3. 168;
4. 121;
5. 9;
6. 32;
7. 20;
8. 48;
9. 15;
10. 72;
11. 18;
12. 10;
13. 12;
14. 32;
15. 18;
16. 10;
17. 6;
18. 5;
19. 24;
20. 60;
21. 72;
22. 13;
23. 20;
24. 27.