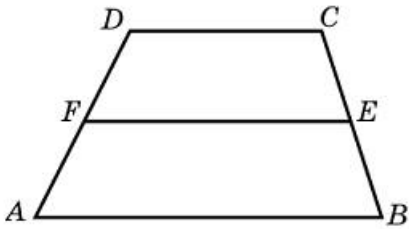
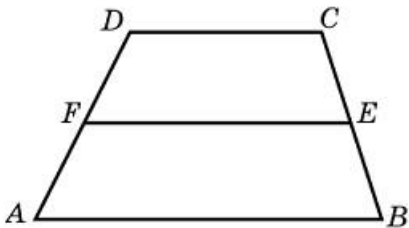


Варианты заданий

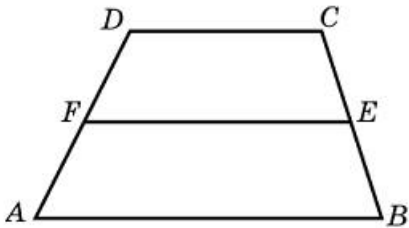
1.

Основания трапеции относятся как $2 : 3$, а средняя линия равна 40 . Найдите меньшее основание.

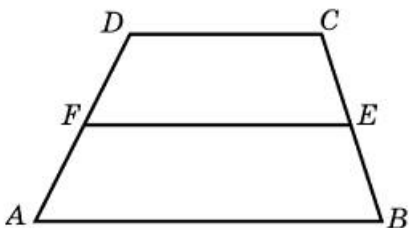
2.

Основания трапеции относятся как $4 : 5$, а средняя линия равна 54 . Найдите меньшее основание.

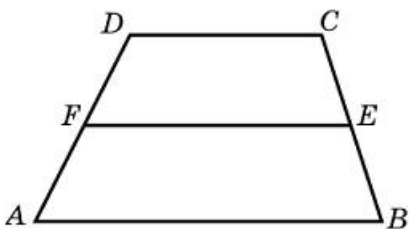
3.

Основания трапеции относятся как $4 : 5$, а средняя линия равна 72 . Найдите меньшее основание.

4.

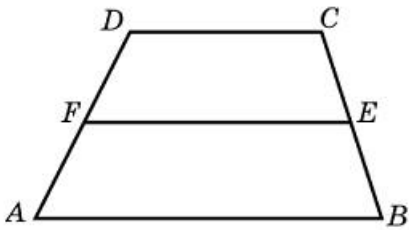
Основания трапеции относятся как $2 : 3$, а средняя линия равна 20 . Найдите меньшее основание.

5.

Основания трапеции относятся как $3 : 11$, а средняя линия равна 63 . Найдите меньшее основание.

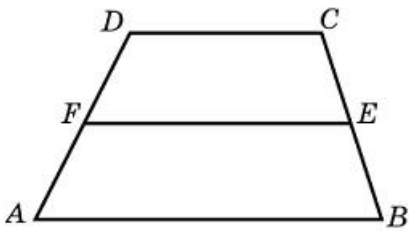
6.

Основания трапеции относятся как $5 : 7$, а средняя линия равна 36 . Найдите меньшее основание.



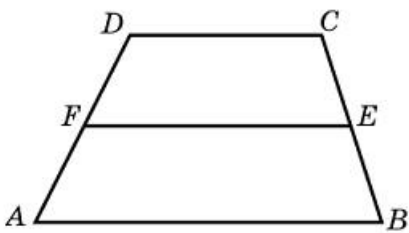
7.

Основания трапеции относятся как $2 : 3$, а средняя линия равна 5 . Найдите меньшее основание.



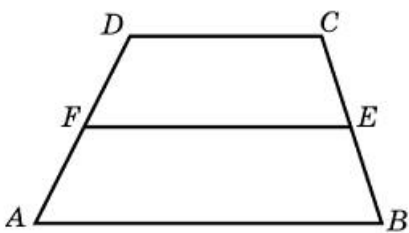
8.

Основания трапеции относятся как $5 : 7$, а средняя линия равна 60 . Найдите меньшее основание.



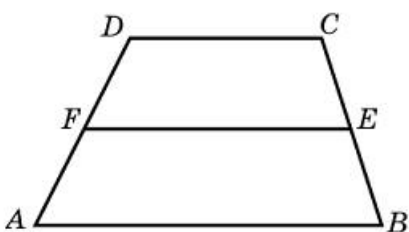
9.

Основания трапеции относятся как $2 : 9$, а средняя линия равна 66 . Найдите меньшее основание.

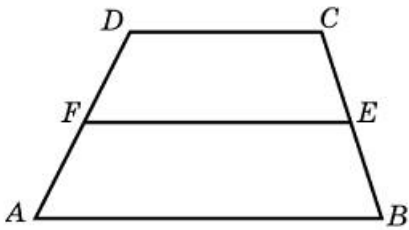


10.

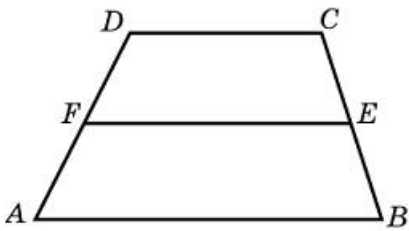
Основания трапеции относятся как $3 : 11$, а средняя линия равна 35 . Найдите меньшее основание.



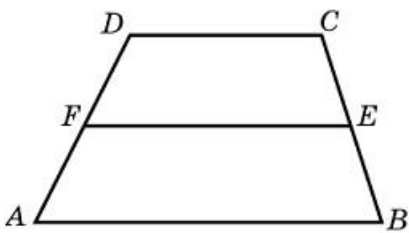
11.

Основания трапеции относятся как $4 : 5$, а средняя линия равна 18 . Найдите меньшее основание.

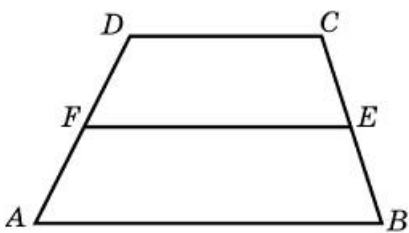
12.

Основания трапеции относятся как $2 : 9$, а средняя линия равна 88 . Найдите меньшее основание.

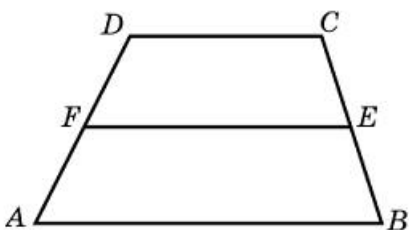
13.

Основания трапеции относятся как $4 : 5$, а средняя линия равна 81 . Найдите меньшее основание.

14.

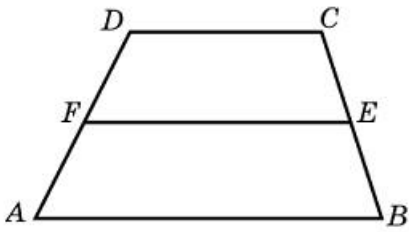
Основания трапеции относятся как $2 : 9$, а средняя линия равна 121 . Найдите меньшее основание.

15.

Основания трапеции относятся как $3 : 11$, а средняя линия равна 56 . Найдите меньшее основание.

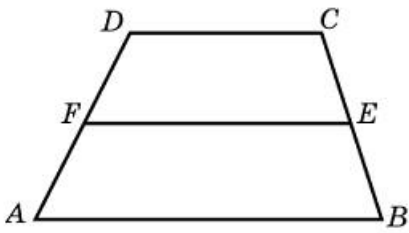
16.

Основания трапеции относятся как 4 : 5, а средняя линия равна 36. Найдите меньшее основание.



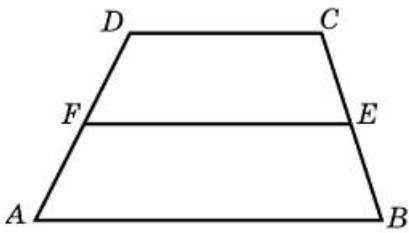
17.

Основания трапеции относятся как 3 : 11, а средняя линия равна 70. Найдите меньшее основание.



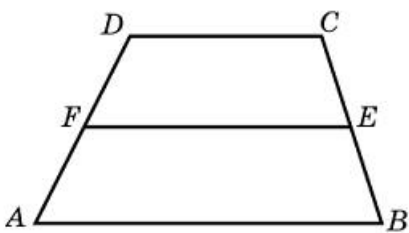
18.

Основания трапеции относятся как 5 : 7, а средняя линия равна 18. Найдите меньшее основание.



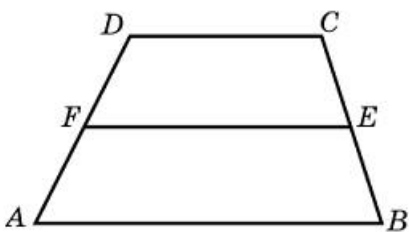
19.

Основания трапеции относятся как 2 : 3, а средняя линия равна 15. Найдите меньшее основание.



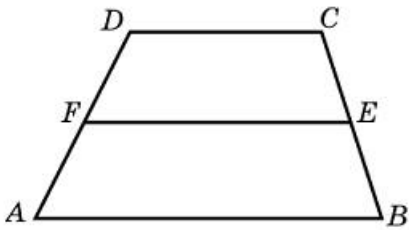
20.

Основания трапеции относятся как 3 : 11, а средняя линия равна 84. Найдите меньшее основание.



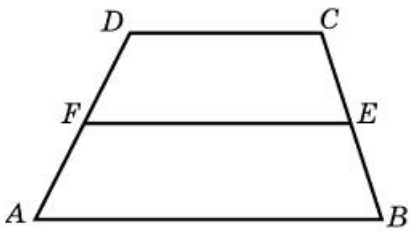
21.

Основания трапеции относятся как 4 : 5, а средняя линия равна 90. Найдите меньшее основание.



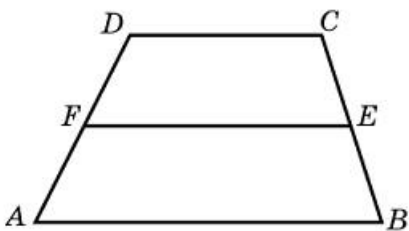
22.

Основания трапеции относятся как 4 : 5, а средняя линия равна 9. Найдите меньшее основание.



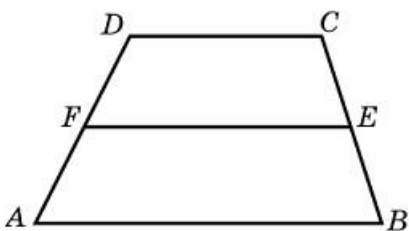
23.

Основания трапеции относятся как 4 : 5, а средняя линия равна 45. Найдите меньшее основание.



24.

Основания трапеции относятся как 3 : 11, а средняя линия равна 77. Найдите меньшее основание.



25.

Основания трапеции относятся как 2 : 9, а средняя линия равна 33. Найдите меньшее основание.

