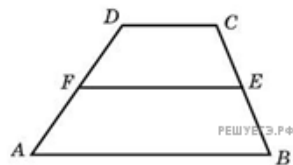
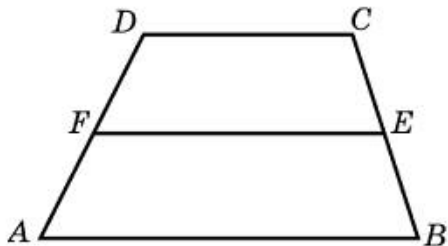


1. Основания трапеции относятся как $2 : 3$, а средняя линия равна 5. Найдите меньшее основание.



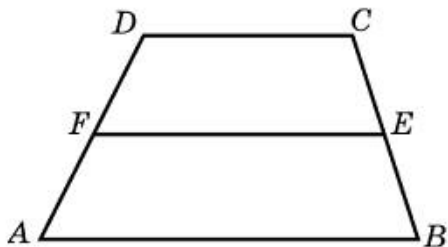
2.

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



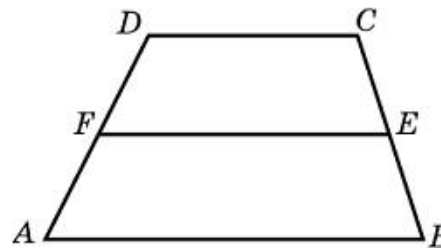
3.

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



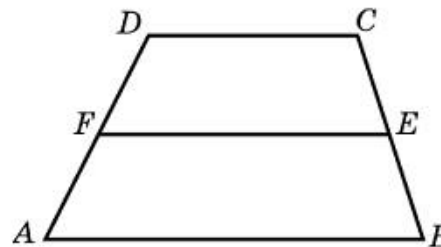
4.

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



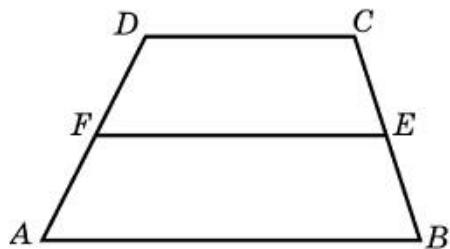
5.

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



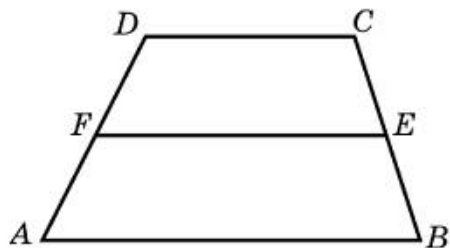
6.

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



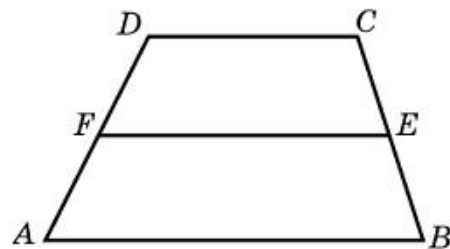
7.

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



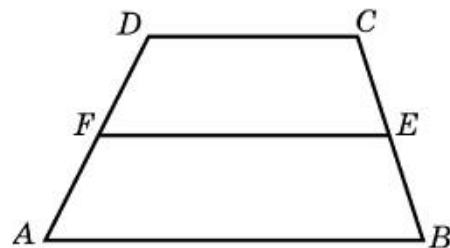
8.

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



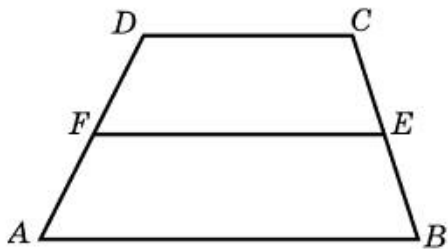
9.

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



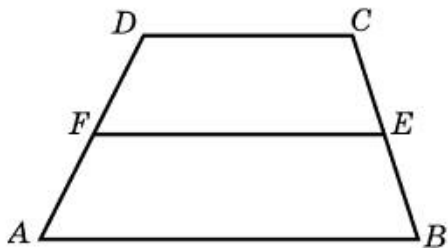
10.

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



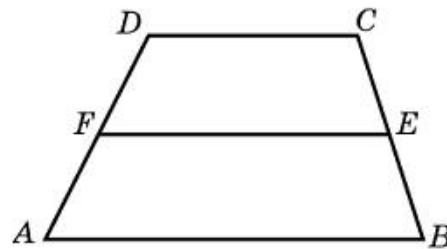
11.

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



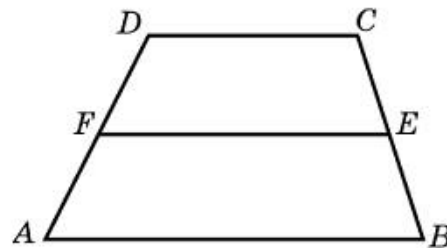
12.

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



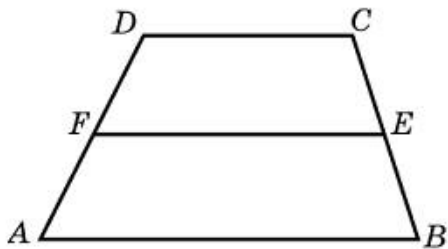
13.

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



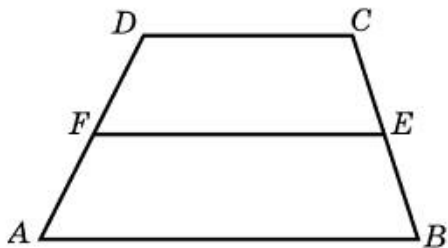
14.

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



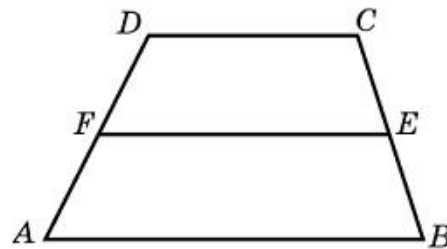
15.

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



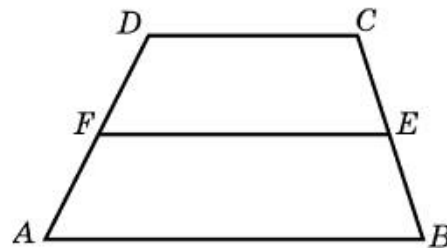
16.

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



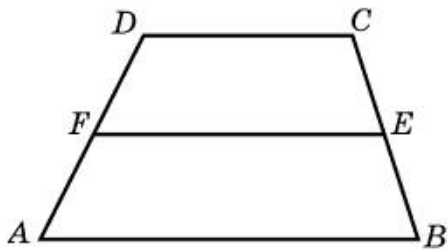
17.

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



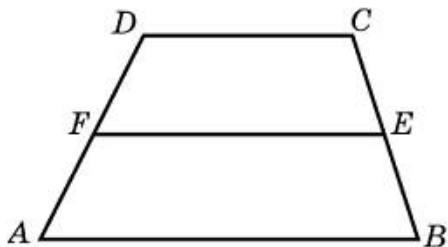
18.

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



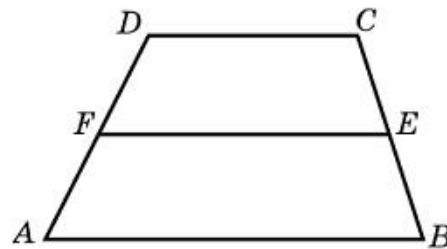
19.

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



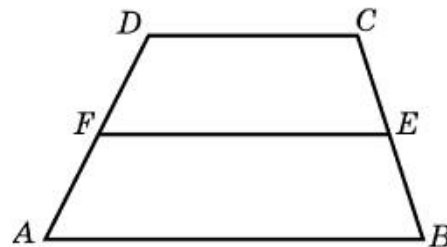
20.

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



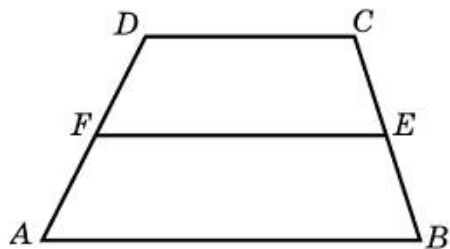
21.

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



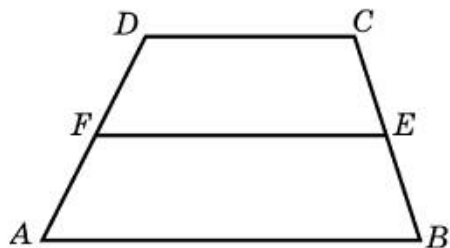
22.

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



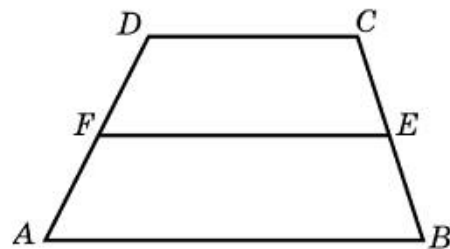
23.

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



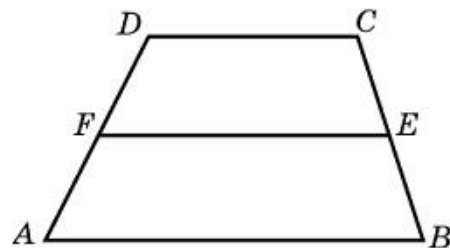
24.

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



25.

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



26.

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

