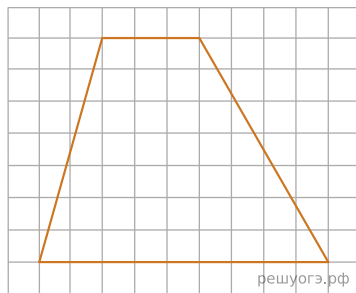
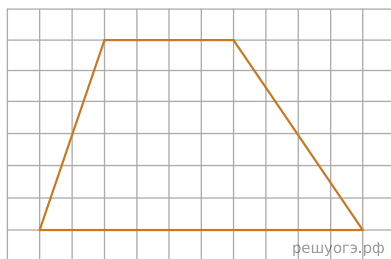


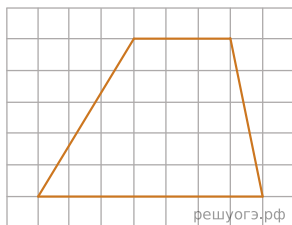
1. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



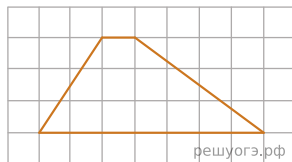
2. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



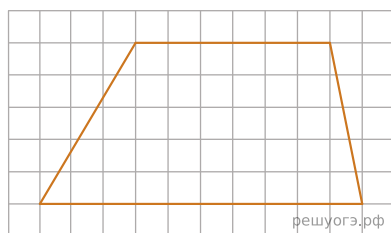
3. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



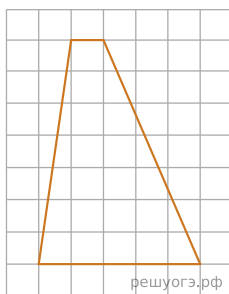
4. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



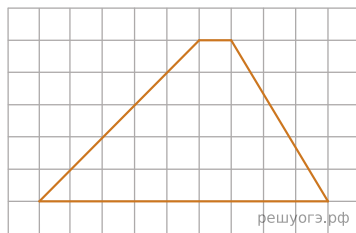
5. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



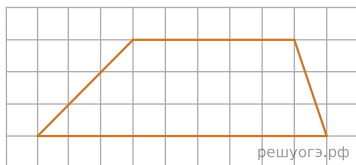
6. На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



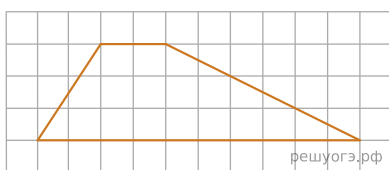
7. На клетчатой бумаге с размером клетки 1x1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



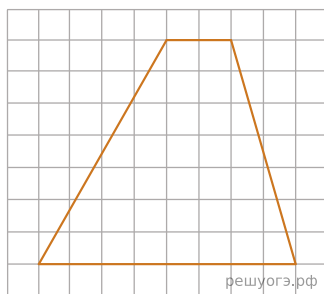
8. На клетчатой бумаге с размером клетки 1x1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



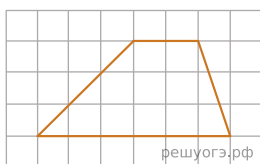
9. На клетчатой бумаге с размером клетки 1x1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



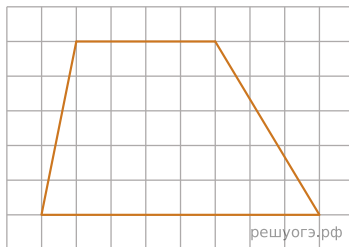
10. На клетчатой бумаге с размером клетки 1x1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



11. На клетчатой бумаге с размером клетки 1x1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.

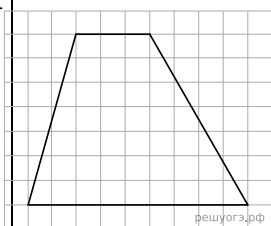


12. На клетчатой бумаге с размером клетки 1x1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



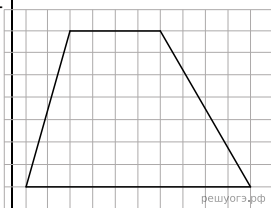
13.

На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



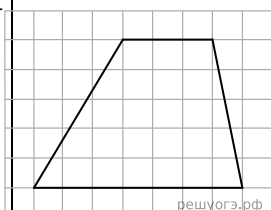
14.

На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



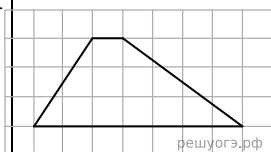
15.

На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



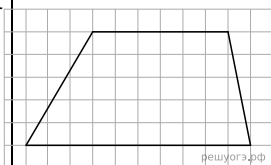
16.

На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



17.

На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



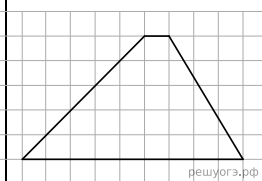
18.

На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



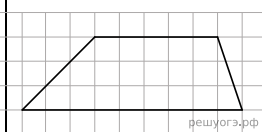
19.

На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



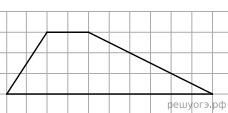
20.

На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



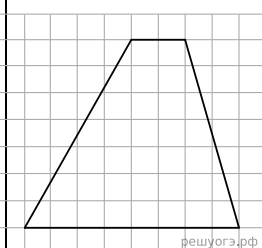
21.

На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



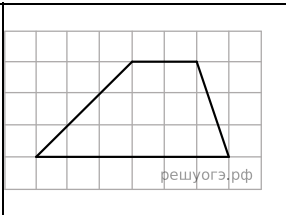
22.

На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



23.

На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.



24.

На клетчатой бумаге с размером клетки 1×1 изображена трапеция. Найдите длину ее средней линии.

