

五上第二单元梯形的面积第三课时

- 1.梯形的上底是 a ，下底是 b ，高是 c ，则它的面积=（ ）。
- 2.一个梯形上底与下底的和是 15 米，高是 4 米，面积是（ ）平方米。
- 3.一个梯形的面积是 8 平方厘米，如果它的上底、下底和高各扩大 2 倍，它的面积是（ ）平方厘米。
- 4.用两个完全一样的梯形拼成一个平行四边形，已知每个梯形的面积是 24 平方分米，拼成的平行四边形的面积是（ ）平方分米。

答案：

1. $(a+b) c \div 2$

2.30

3.16

4.48