

1.判断。

两个面积相等的三角形一定能拼成一个平行四边形。 ()

2.求底是 24，高是底的一半的平行四边形的面积。

3.有一块三角形葡萄园，底 34 米，高 18 米，如果每平方米收葡萄 2 千克，这块葡萄园可以收葡萄多少千克？

1.×

$$2.24 \times (24 \div 2) = 288$$

$$3.34 \times 18 \div 2 \times 2 = 612 \text{ (平方厘米)}$$

答：这块葡萄园可以收葡萄 612 千克。