



およその  
面積と体積 2

● 図形に見立てて  
およその面積を求める

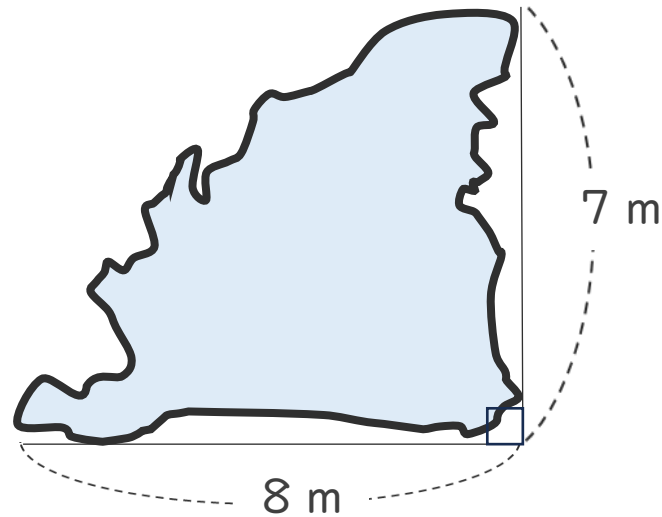


日にち：            月            日

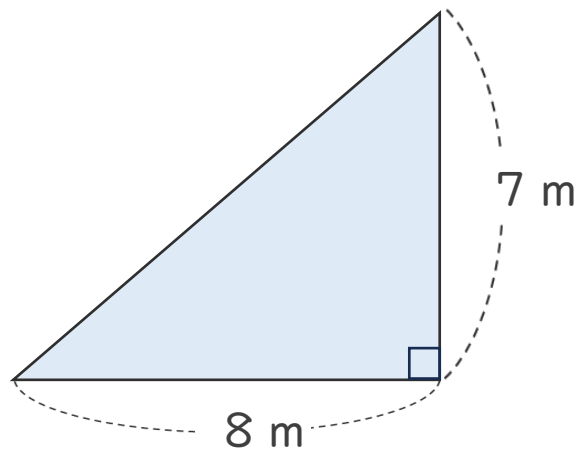
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図のような形の池の面積は、およそ何  $m^2$  ですか。

(うすい字はなぞりましょう。)



☆池の形を三角形とみて、面積を求めましょう。



三角形の面積は

**底辺 × 高さ ÷ 2**

で求めるよ!



式：  ×  ÷  =

答え： 約             $m^2$



およその  
面積と体積 2

● 図形に見立てて  
およその面積を求める

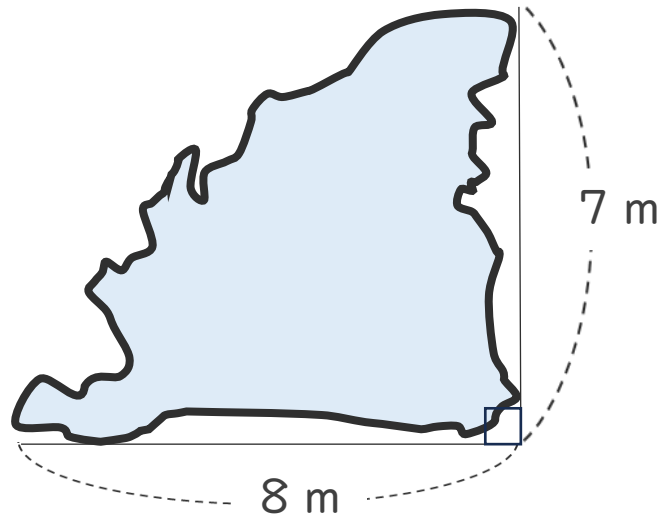


日にち：            月            日

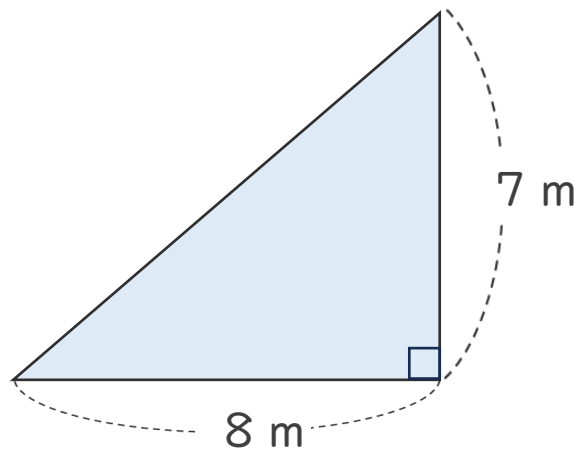
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図のような形の池の面積は、およそ何  $\text{m}^2$  ですか。

(うすい字はなぞりましょう。)



☆池の形を三角形とみて、面積を求めましょう。



三角形の面積は

**底辺×高さ÷2**

で求めるよ!



式：  $\boxed{8} \times \boxed{7} \div \boxed{2} = \boxed{28}$

答え： 約 **28**  $\text{m}^2$

