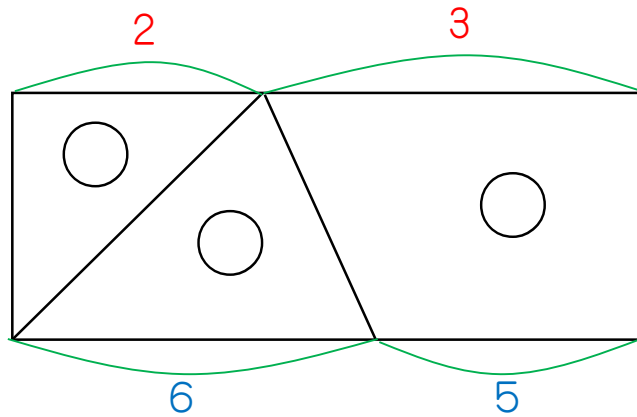
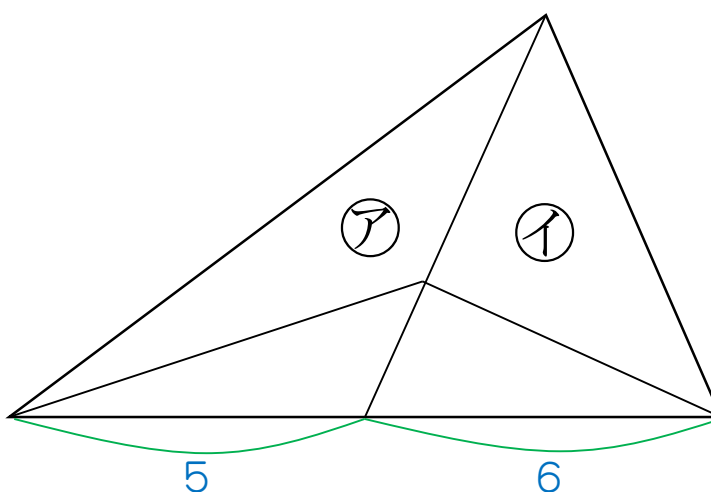


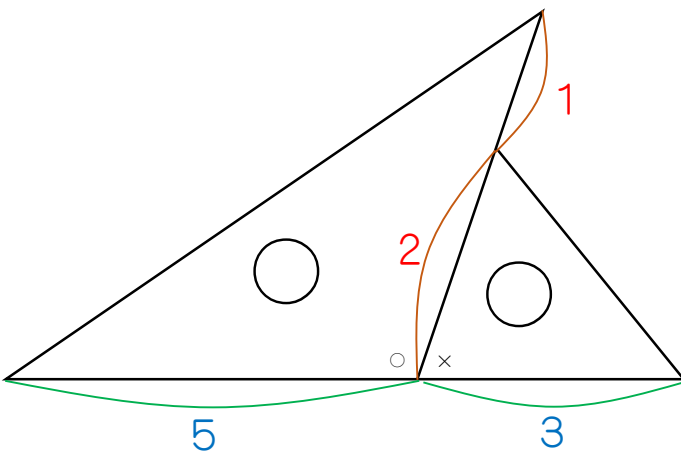
1. 長方形を下の図のように分割しました。分割されたそれぞれの図形の面積比を求めなさい。



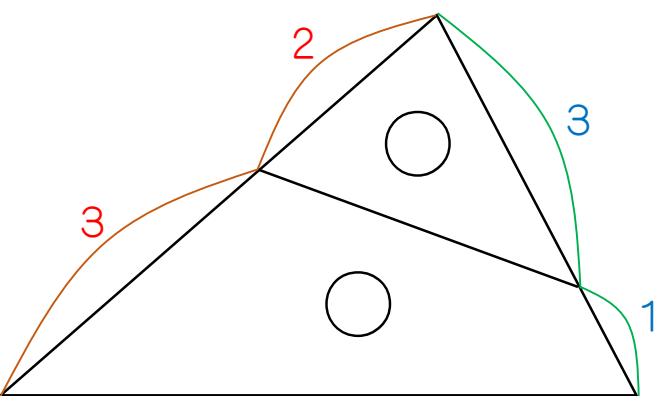
2. 下の三角形の、ⒶとⒷの面積の比を求めなさい。



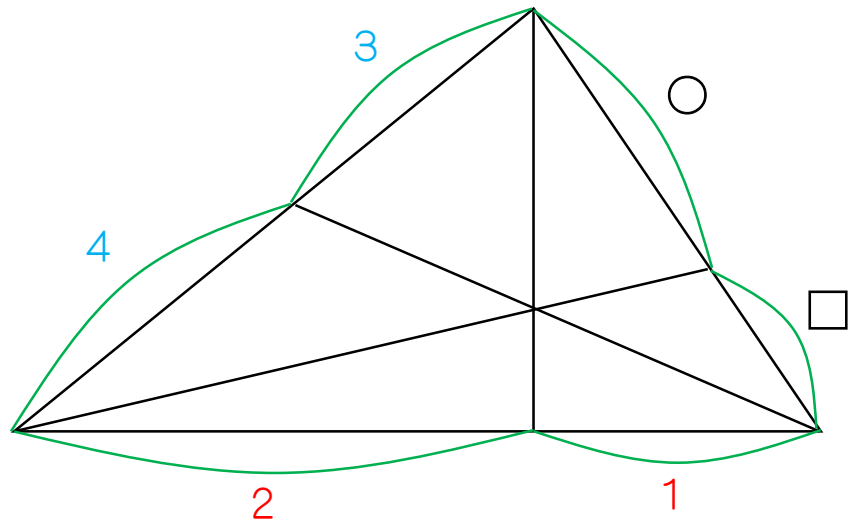
3. 下の2つの三角形の面積の比を求めなさい。



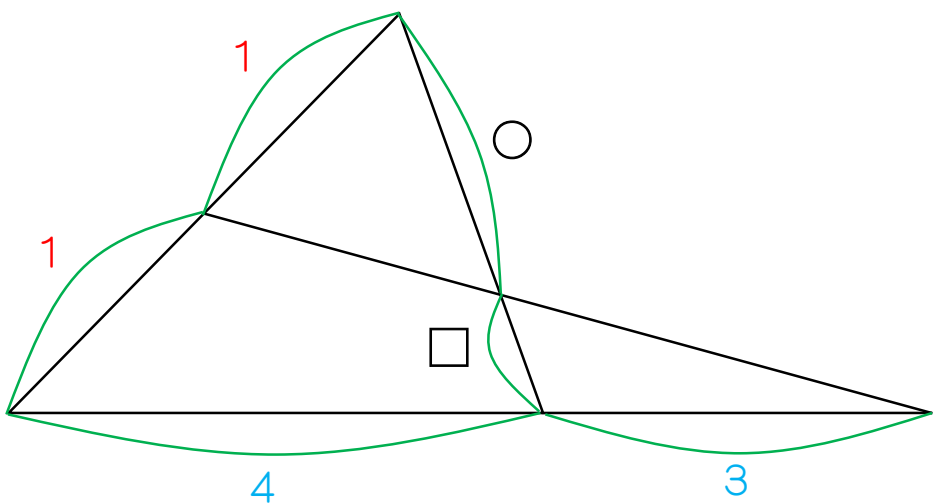
4. 三角形を直線で2つの図形に分割しました。分割された図形の面積の比を求めなさい。



5. 下の図の、○ : □ の長さの比を求めなさい。

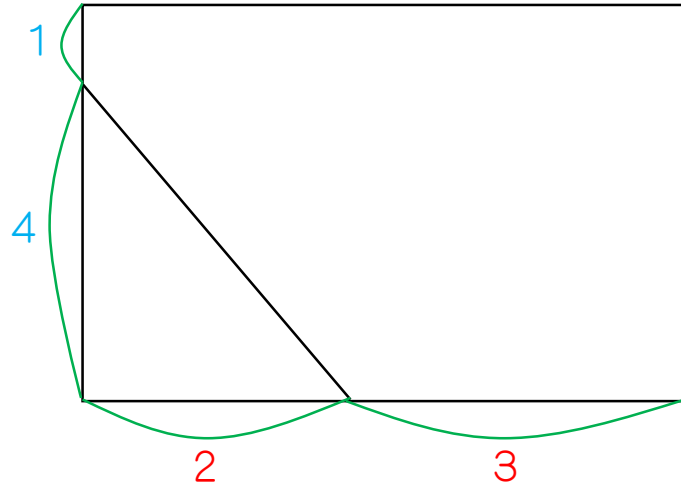


6. 下の図の、○ : □ の長さの比を求めなさい。





7. 下の図のように、長方形に直線を引いて三角形を作りました。 三角形の面積と、残りの五角形の面積の比を求めなさい。



1. (左から順に) 1 : 3 : 4

2. 5 : 6

3. 5 : 2

4. 3 : 7

5. 3 : 2

6. 7 : 3

7. 4 : 21