

三角形を使った作図

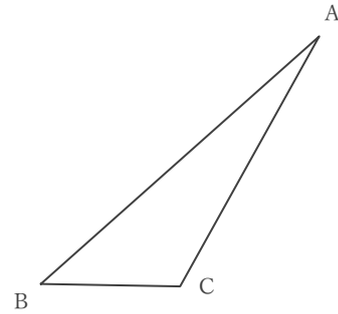
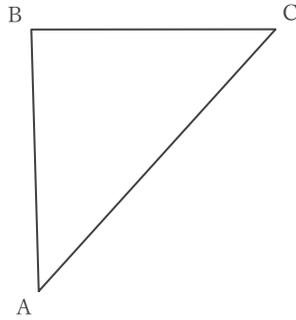
____年 ____組 名前

/ 6

■ 次の作図をしなさい。

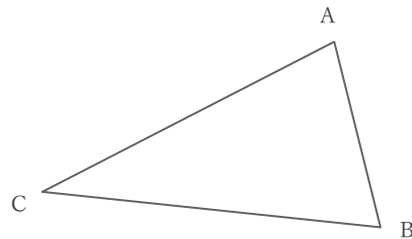
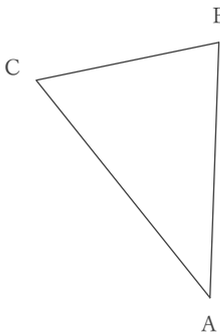
① $\triangle ABC$ の辺ACを底辺と見たときの高さを表す直線

② $\angle BCA$ の二等分線



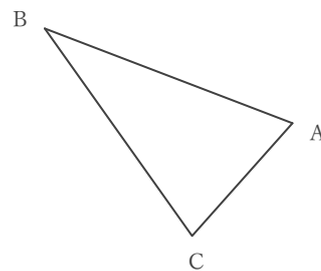
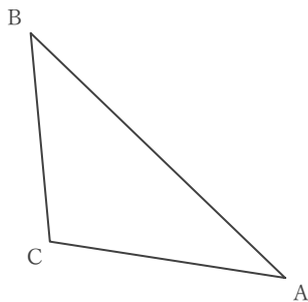
③ 点Cを通過して、 $\triangle ABC$ の面積を二等分する直線

④ $\angle CBA$ の二等分線



⑤ $\triangle ABC$ の辺ABを底辺と見たときの高さを表す直線

⑥ 点Cを通過して、 $\triangle ABC$ の面積を二等分する直線



三角形を使った作図

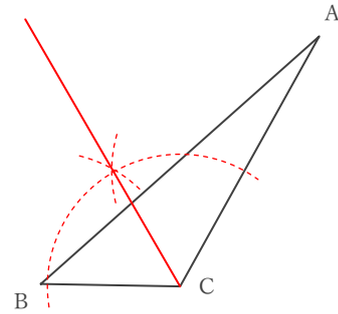
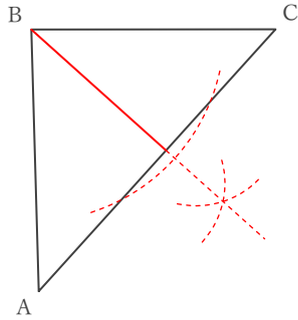
____年 ____組 名前

/ 6

■ 次の作図をしなさい。

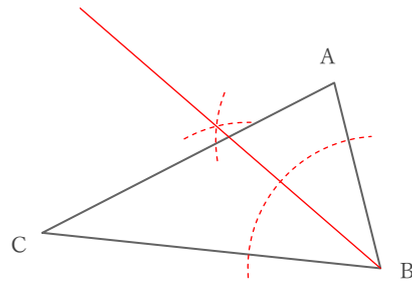
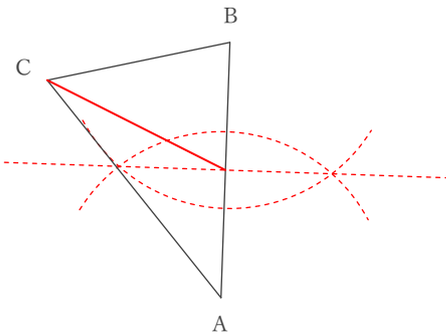
① $\triangle ABC$ の辺ACを底辺と見たときの高さを表す直線

② $\angle BCA$ の二等分線



③ 点Cを通過して、 $\triangle ABC$ の面積を二等分する直線

④ $\angle CBA$ の二等分線



⑤ $\triangle ABC$ の辺ABを底辺と見たときの高さを表す直線

⑥ 点Cを通過して、 $\triangle ABC$ の面積を二等分する直線

