

このプリントの使い方

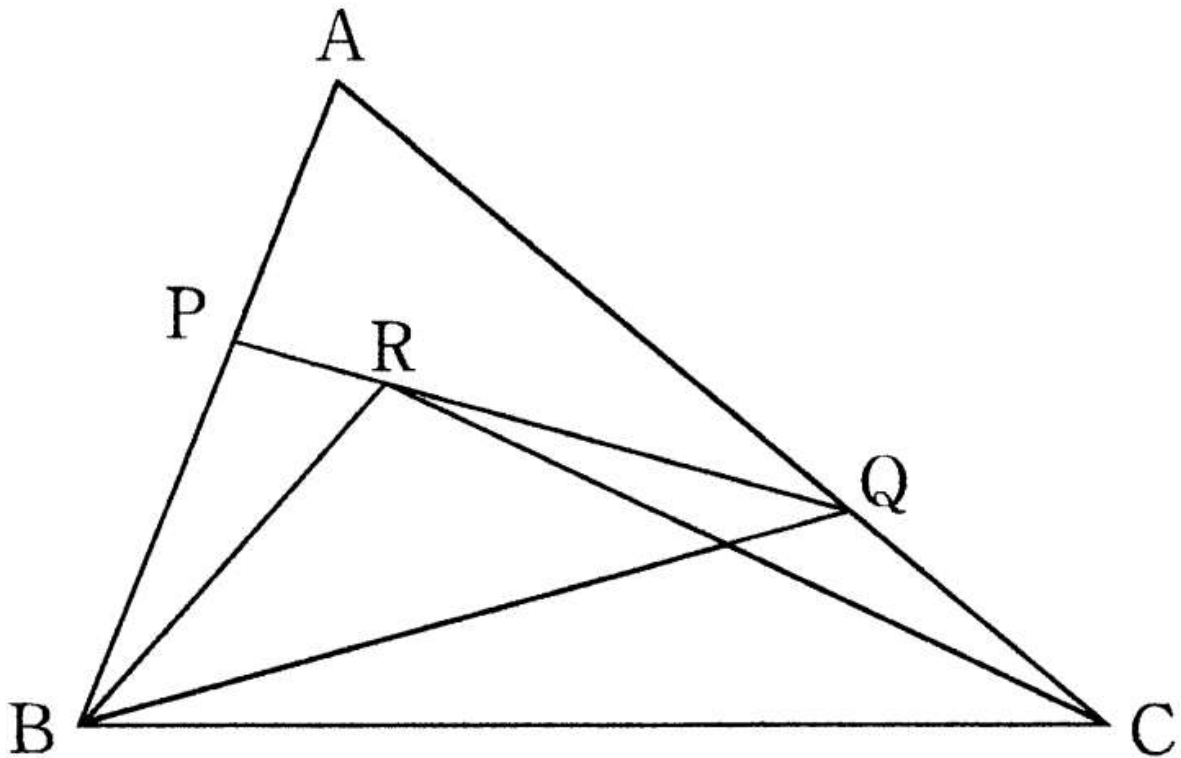
- ①まずは自力で問題を解く
- ②下のQRコードから解説動画を見て「先生の解き方」を「真似する」
- ③もし間違えていたらもう一度動画を見ずに解く
- ④翌日に同じ問題を何も見ずに解く

今日の日付：_____年_____月_____日_____曜日

この問題を解くのは：_____回目

特訓 7-2 | 辺の比と面積比【吉祥女子中 2022 年】

(2) $PR : RQ = 1 : 3$ 、 BC を底辺として、 $\triangle RBC$ と $\triangle QBC$ の高さ比を求めよ



解説動画は下のQRコードから探してみてね。

