

1

〔問 1〕

$a =$

〔問 2〕

$b =$

〔問 3〕

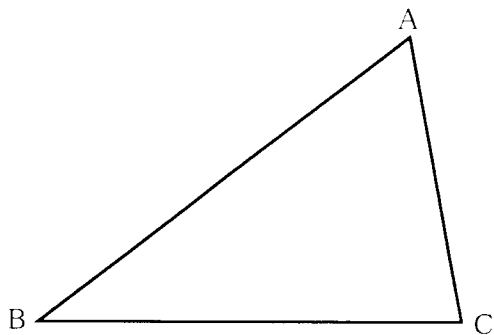
度

〔問 4〕

cm³

〔問 5〕

〔問 6〕



2

〔問 1〕

〔問 2〕 (1)

$BR : PS = \quad :$

〔問 2〕 (2)

【証明など】

$\triangle ABP$ と $\triangle CSB$ において,

3

〔問 1〕

$a =$

〔問 2〕

【途中の式や説明など】

(答 え) $p =$

〔問 3〕

$y =$

4

〔問 1〕

cm

〔問 2〕

cm

〔問 3〕

【途中の式や計算など】

(答 え)

秒後

受 検 番 号

得 点