

যাদের জন্যে প্রযোজ্যঃ একাদশ ও দ্বাদশ শ্রেণীর শিক্ষার্থী
বিষয়ঃ উচ্চতর গণিত ১ম পত্র
অধ্যায়ঃ ৩-সরলরেখা
Subtopicঃ ত্রিভুজের ভরকেন্দ্র ও ক্ষেত্রফল নির্ণয়

(1) দিনাজপুর বোর্ড-২০১৯

ত্রিভুজের শীর্ষবিন্দু গুলি $A(2,0)$, $B(5,0)$ $C(5,4)$ হলে, ত্রিভুজের ভরকেন্দ্র নির্ণয় কর।

(2) যশোর বোর্ড-২০১৯

ত্রিভুজের শীর্ষবিন্দু গুলি $A(-4,0)$, $B(0,3)$ $C(0,0)$ হলে, ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল নির্ণয় কর।

(3) সকল বোর্ড-২০১৮

ত্রিভুজের শীর্ষবিন্দু গুলি $A(-2,3)$, $B(-4,2)$ $C(8,6)$ হলে, ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল নির্ণয় কর।