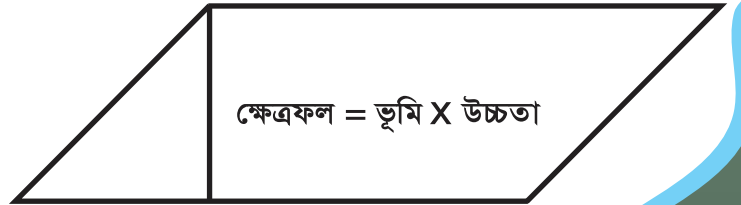
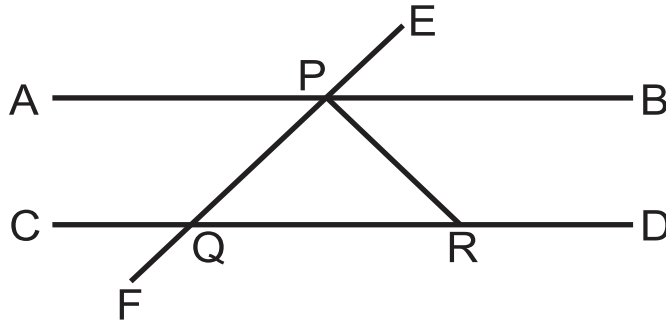


গণিত

সপ্তম শ্রেণি

$$(-a) \times (-b) = ab$$

$$(a^m)^n = a^{mn}$$



জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, বাংলাদেশ

জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড কর্তৃক ২০১৩ শিক্ষাবর্ষ থেকে
সপ্তম শ্রেণির পাঠ্যপুস্তকরূপে নির্ধারিত

গণিত

সপ্তম শ্রেণি

২০২৫ শিক্ষাবর্ষের জন্য পরিমার্জিত

সূচিপত্র

অধ্যায়	শিরোনাম	পৃষ্ঠা
প্রথম	মূলদ ও অমূলদ সংখ্যা	১-১৭
দ্বিতীয়	সমানুপাত ও লাভ-ক্ষতি	১৮-৩৭
তৃতীয়	পরিমাপ	৩৮-৪৯
চতুর্থ	বীজগণিতীয় রাশির গুণ ও ভাগ	৫০-৬৮
পঞ্চম	বীজগণিতীয় সূত্রাবলি ও প্রয়োগ	৬৯-৮৮
ষষ্ঠ	বীজগণিতীয় ভগ্নাংশ	৮৯-১০১
সপ্তম	সরল সমীকরণ	১০২-১১৮
অষ্টম	সমান্তরাল সরলরেখা	১১৯-১২৬
নবম	ত্রিভুজ	১২৭-১৪৪
দশম	সর্বসমতা ও সদৃশতা	১৪৫-১৬১
একাদশ	তথ্য ও উপাত্ত	১৬২-১৬৯
	উত্তরমালা	১৭০-১৭৫
	পরিশিষ্ট	১৭৬-১৮৭