

از مثلث‌ها می‌توان در طرح‌های موزاییکی استفاده کرد.	هنگامی که یک قطعه را از یک شکل دو بعدی جدا می‌کنید، مساحت و محیط را کاهش می‌دهید
چهار ضلعی‌ها را می‌توان به دو مثلث مساوی برش داد	تعداد خطوط تقارن در یک چند ضلعی منتظم برابر است با تعداد اضلاع

از مثلث‌ها می‌توان در طرح‌های موزاییکی استفاده کرد.	هنگامی که یک قطعه را از یک شکل دو بعدی جدا می‌کنید، مساحت و محیط را کاهش می‌دهید
چهار ضلعی‌ها را می‌توان به دو مثلث مساوی برش داد	تعداد خطوط تقارن در یک چند ضلعی منتظم برابر است با تعداد اضلاع

از مثلث‌ها می‌توان در طرح‌های موزاییکی استفاده کرد.	هنگامی که یک قطعه را از یک شکل دو بعدی جدا می‌کنید، مساحت و محیط را کاهش می‌دهید
چهار ضلعی‌ها را می‌توان به دو مثلث مساوی برش داد	تعداد خطوط تقارن در یک چند ضلعی منتظم برابر است با تعداد اضلاع

از مثلث‌ها می‌توان در طرح‌های موزاییکی استفاده کرد.	هنگامی که یک قطعه را از یک شکل دو بعدی جدا می‌کنید، مساحت و محیط را کاهش می‌دهید
چهار ضلعی‌ها را می‌توان به دو مثلث مساوی برش داد	تعداد خطوط تقارن در یک چند ضلعی منتظم برابر است با تعداد اضلاع

