

## Aktiviti PAK-21

**Aktiviti:** Mari bina bentuk

**Bahan:** Kad ucapan atau pembalut hadiah yang telah digunakan, gunting, gam dan kad manila.

**Prosedur:**

- 1 Lakukan aktiviti ini secara berpasangan.
- 2 Lukis beberapa poligon sekata yang terdiri daripada segi tiga, segi empat, pentagon, heksagon, heptagon dan oktagon, di atas kad ucapan atau pembalut hadiah.
- 3 Potong bentuk-bentuk tersebut.
- 4 Gunakan kreativiti masing-masing untuk membuat bentuk gabungan dan lekatkan pada kad manila.
- 5 Hitung perimeter bagi bentuk yang dibina.
- 6 Banding perimeter bagi bentuk gabungan yang dicipta dengan kumpulan lain. Cari bentuk gabungan yang mempunyai perimeter paling besar dan paling kecil.
- 7 Tunjukkan hasil kerja kepada guru dan simpankan bentuk itu di dalam folio Matematik.

