1. Bangun yang memiliki empat buah sisi sama panjang adalah ….

 Layang-layang

 Persegi panjang

  Segi tiga

 Persegi

2.

Rumus mencari keliling persegi adalah ….

  Keliling = 3 x Sisi

 Keliling = 1 x Sisi

 Keliling = 4 x Sisi

 Keliling = 2 x Sisi

3.

Rumus mencari luas persegi adalah ….

  Luas = Panjang x Sisi

 Luas = Sisi x Lebar

  Luas = Sisi x Panjang

 Luas = Sisi x Sisi

4.

Rumus mencari keliling persegi panjang adalah ….

 Keliling = 2 x (Panjang + lebar)

 Keliling = 1 x (Panjang + Lebar)

 Keliling = 3 x (Panjang + lebar)

 Keliling = 4 x (Panjang + lebar)

5.

Rumus mencari mencari luas persegi panjang adalah ….

  Luas = Sisi x Panjang

 Luas = Sisi x Lebar

 Luas = Panjang x Lebar

 Luas = Sisi x Sisi

1D

2C

3D

4A

5C