**Rombul**

Aria rombului:

Aria rombului este egală cu jumătate din produsul diagonalelor sale.

Aria rombului este egală cu semiprodusul lungimilor diagonalelor sale.

A = $\frac{AC × BD}{2}$

Aria rombului este egală cu produsul lungimilor unei laturi și înălțimii corespunzătoare ei.

A = AD × BE

Aria rombului este egală cu produsul dintre pătratul unei laturi și sinusul unghiului ascuțit.

A = AB2 × sin ∢A

**A**

**E**

**D**

**B**

**O**

**C**