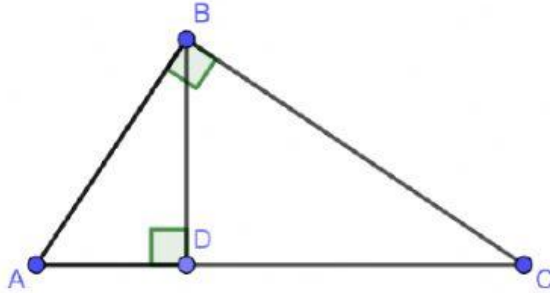


LATIHAN SOAL
KESEBANGUNAN PADA SEGITIGA SIKU-SIKU

Nama Siswa :

Kelas :

1. Pada gambar di bawah ini, diketahui panjang $AD = 9$ cm dan $DC = 16$ cm.



Tentukan panjang AC , BA , BD , dan BC !

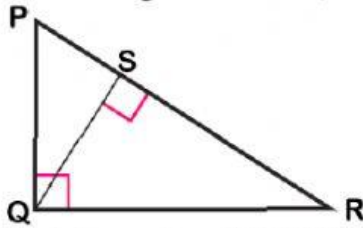
$AC = \dots\dots\dots$

$BA = \dots\dots\dots$

$BD = \dots\dots\dots$

$BC = \dots\dots\dots$

2. Perhatikan gambar berikut, diketahui panjang $PQ = 30$ cm dan $QR = 40$ cm.



Tentukan panjang PR , PS , SR , dan QS !

$PR = \dots\dots\dots$

$PS = \dots\dots\dots$

$SR = \dots\dots\dots$

$QS = \dots\dots\dots$