



## KONSEP TEOREMA PYTHAGORAS



### SOAL !

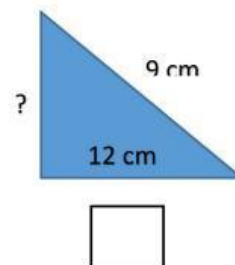
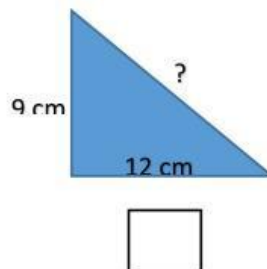
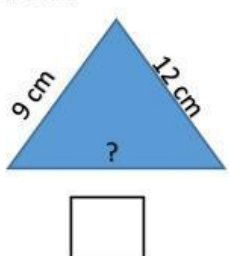


### AYO MENJAWAB!

Diketahui:

Ditanya:

Berdasarkan soal diatas, pilihlah salah satu gambar dibawah ini yang sesuai dengan model soal!



Untuk menjawab permasalahan dalam soal, rumus manakah yang akan kamu gunakan!

### JAWAB:

Carilah langkah-langkah untuk menjawab soal diatas pada puzzle dibawah ini!

$c^2$	=	$a^2$	+	$b^2$
=	$9^2$	-	$12^2$	$\sqrt{144}$
$9^2$	81	c	=	$\sqrt{225}$
+	=	225	-	$c^2$
$12^2$	=	$b^2$	+	$a^2$
$c^2$	=	81	+	144
c	81	=	15	$a^2$

Kesimpulan: