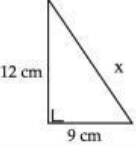
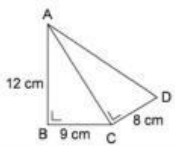


Nama : \_\_\_\_\_

# TEOREMA PYTHAGORAS

Kelas : \_\_\_\_\_

<p>Nilai x pada gambar di samping adalah ....</p> 	<p>A P D E V Q Z B R F C A S K N B J W I O E Y S U T G H L K M X</p>	<p>Segitiga lancip</p>
<p>Panjang AD adalah ...</p> 		<p>10</p>
<p>Jenis segitiga untuk ukuran 7 cm, 11 cm, 13 cm adalah ...</p>		<p>15</p>
<p>Jarak antara titik A(10, 8) dan B(16, 16) adalah ...</p>		<p>2.000</p>
<p>Sebuah tangga yang panjangnya 5 meter bersandar pada pohon. Jarak ujung bawah tangga terhadap pohon 3 meter. Tinggi pohon yang dapat dicapai oleh tangga adalah ... meter.</p>		<p>17</p>
<p>Dari pelabuhan A sebuah kapal berlayar ke arah timur sejauh 1.200 mil lalu tiba di B, lalu diteruskan ke arah utara sejauh 1.600 mil dan tiba di C. Jarak terdekat dari A ke C adalah ... mil.</p>		<p>4</p>

