



Enw: .....

Canran yn y prawf: .....

Yn gwybod  
y gwaith?Angen  
adolygu?Cwestiwn  
yn y prawfYn gywir  
yn y  
prawf?

Rwy'n gwybod sut i <b>adnabod a llunio</b> rhannau gwahanol o'r cylch.			1	
Rwy'n gwybod sut i gyfrifo <b>radiws cylch o wybod ei ddiamedr</b> ; a sut i gyfrifo <b>diamedr cylch o wybod ei radiws</b> .			4	
Rwy'n gwybod sut i gyfrifo <b>cylchedd</b> cylch, o wybod ei ddiamedr.			4, 8	
Rwy'n gwybod sut i gyfrifo <b>diamedr</b> cylch, o wybod ei gylchedd.			6, 13	
Rwy'n gwybod sut i gyfrifo <b>arwynebedd</b> cylch, o wybod ei radiws.			4	
Rwy'n gwybod sut i gyfrifo <b>radiws</b> cylch, o wybod ei arwynebedd.			7	
Rwy'n gwybod sut i <b>adnabod hypotenws</b> triongl ongl sgwâr.			11, 12, 13	
Rwy'n gwybod sut i ddefnyddio Theorem Pythagoras i <b>gyfrifo hypotenws</b> triongl ongl sgwâr, o wybod hyd y ddau ochr arall.			11	
Rwy'n gwybod sut i ddefnyddio Theorem Pythagoras i <b>gyfrifo un o ochrau byrraf</b> triongl ongl sgwâr, o gael hyd yr hypotenws a hyd yr ochr arall.			11, 13	
Rwy'n gwybod beth yw <b>triawd Pythgoraidd</b> .				
Rwy'n gwybod sut i <b>brofi</b> os yw triongl yn un ongl sgwâr, ai peidio.			12	
Rwy'n gwybod sut i lunio <b>siapiau 3-D</b> ar <b>bapur isomedrig</b> .			5	
Rwy'n gwybod sut i lunio <b>golygon</b> gwahanol o solid wedi'i lunio ar bapur isomedrig.			9	
Rwy'n gwybod sut i <b>adnabod solid</b> o gael golygon gwahanol ohono.				
Rwy'n gwybod sut i <b> greu lluniad wrth raddfa</b> .			2	
Rwy'n gwybod sut i <b>ddehongli lluniad wrth raddfa</b> .			3	
Rwy'n gwybod sut i ddefnyddio <b>graddfa map</b> i gyfrifo <b>pellterau</b> .			10	