



# Myfyrio

Enw: .....

Canran yn y prawf: .....

	Yn gwybod y gwaith? 	Angen adolygu? 	Cwestiwn yn y prawf	Yn gywir yn y prawf?
Rwy'n gallu <b>cyfrifo efo ffracsïynau</b> , e.e. $\frac{3}{11} + \frac{5}{11}$ , $\frac{7}{9} - \frac{1}{3}$ , $\frac{2}{3} \times \frac{5}{7}$ , $\frac{4}{5} \div \frac{2}{9}$ .			1	
Rwy'n gallu <b>cyfrifo efo canrannau</b> , e.e. 10% o £75, 45% o 140.			5	
Rwy'n gallu <b>cyfrifo efo degolion</b> , e.e. $6.5 + 2.79$ , $6 - 4.31$ , $0.4 \times 0.3$ , $14.4 \div 6$ .			1	
Rwy'n gwybod sut i ddefnyddio'r <b>nodiant dot</b> ar gyfer degolion.			2	
Rwy'n gwybod sut i benderfynu os yw ffracsiwn yn gywerth â <b>degolyn terfynus</b> neu <b>ddegolyn cylchol</b> .				
Rwy'n gallu newid <b>canran</b> i fod yn <b>ddegolyn</b> .			3, 4	
Rwy'n gallu newid <b>canran</b> i fod yn <b>ffracsiwn</b> .			3, 4	
Rwy'n gallu newid <b>ffracsiwn</b> i fod yn <b>ddegolyn</b> .			2, 3, 4	
Rwy'n gallu newid <b>ffracsiwn</b> i fod yn <b>ganran</b> .			3, 4	
Rwy'n gallu newid <b>degolyn</b> i fod yn <b>ganran</b> .			3, 4	
Rwy'n gallu newid <b>degolyn terfynus</b> i fod yn <b>ffracsiwn</b> .			3, 4	
Rwy'n gallu newid <b>degolyn cylchol</b> i fod yn <b>ffracsiwn</b> .			7	
Rwy'n gwybod sut i ateb cwestiwn ble mae " <b>ansawdd eich trefnu, cyfathrebu a chywirdeb ieithyddol a mathemategol wrth ysgrifennu yn cael ei ystyried</b> ".			6	