



1. Pa un sydd â'r mwyaf o onglau sgwâr – ciwb neu byramid gwaelod sgwâr?

.....

2. Gwnewch dŵr gyda 3 ciwb a phyramid gwaelod sgwâr. Sawl wyneb sydd gan y siâp newydd?

.....

3. Os ydych chi'n torri silindr yn ei hanner pa siapiau sydd gennych chi nawr?

.....

4. Os ydy un ochr o driongl hafalochrog yn 4cm o hyd, pa mor hir ydy perimedr y siâp?

.....

5. Lluniwch unrhyw linellau cymesuredd welwch chi yn y gair hwn:

MAM

.....

6. Enwch un siâp 3D sydd heb fertigau.



Pa un sydd â'r mwyaf o onglau sgwâr – ciwb neu giwboid?

1.



2. Gwnewch dŵr gyda 5 ciwb a phramid gwaelod sgwâr. Sawl wyneb sydd gan y siâp newydd?



3. Os ydych chi'n torri prism triongl yn ei hanner pa siapiau sydd gennych chi nawr?



4. Os ydy un ochr o bedrochr rheolaidd yn 12cm o hyd, pa mor hir ydy perimedr y siâp?

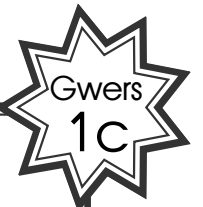


5. Lluniwch unrhyw linellau cymesuredd welwch chi yn y gair hwn:

HAM



6. Enwch ddau siâp 3D gwahanol sydd heb fertigau.



1. Pa un sydd â'r mwyaf o onglau sgwâr – ciwb neu brism pentagonol rheolaidd?



2. Gwnewch dŵr gyda 8 ciwb a phramid gwaelod sgwâr. Sawl wyneb sydd gan y siâp newydd?



3. Os ydych chi'n torri sffêr yn ei hanner pa siapiau sydd gennych chi nawr?



4. Os ydy un ochr o hecsagon rheolaidd yn 12cm o hyd, pa mor hir ydy perimedr y siâp?



5. Lluniwch unrhyw linellau cymesuredd welwch chi yn y gair hwn:

OXO



6. Enwch dri siâp 3D gwahanol sydd heb fertigau.