

Solid, Hylif neu Nwy?

Ffaith Anhygoel

Os ydych chi'n llenwi cynhwysydd mawr gyda phowdwr cwstard wedi'i gymysgu â dŵr, fe welwch y gallwch gerdded ar ei draws i'r ochr arall!

Fel arfer, gall deunyddiau gwahanol gael eu grwpio, yn dibynnu os ydynt yn solidau, hylifau neu nwyon.

Hylif – yn gallu llifo neu dywallt yn rhwydd

Solid – rhywbeth y gellir ei godi

Nwy – rhywbeth na allwch chi ei weld neu'n arogl'i'n aml, fel ocsigen

Her

Trefnwch y geiriau isod i'r tabl ar y dudalen ganlynol.

llaeth	creision	awyr	dŵr	llyfr
ocsigen	afalau	iâ	cwpan	carbon deuocsid
heliwm	bisgïen	lemonêd	sudd oren	



Gallwch hefyd geisio darganfod:

- os gallwch ddod o hyd i glip ffilm sy'n dangos hyn yn digwydd;
- os gallwch chi roi cynnig arno eich hun;
- pa hylifau sydd ddim yn Newtonaidd;
- sut mae'n gweithio.

Solidau	Hylifau	Nwyon

