Uned 103: Cyflwyniad i gylch bywyd yr amgylchedd adeiledig

# Taflen waith 9: Strwythur adeilad (tiwtor)

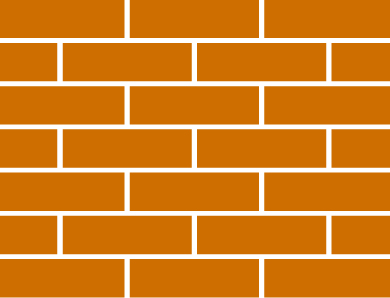
1. Eglurwch beth yw ystyr y term uwchstrwythur a rhoi **dwy** enghraifft o rannau o uwchstrwythur.

Mae unrhyw strwythur sydd uwch ben lefel y ddaear yn cael ei ystyried yn rhan o’r uwchstrwythur.

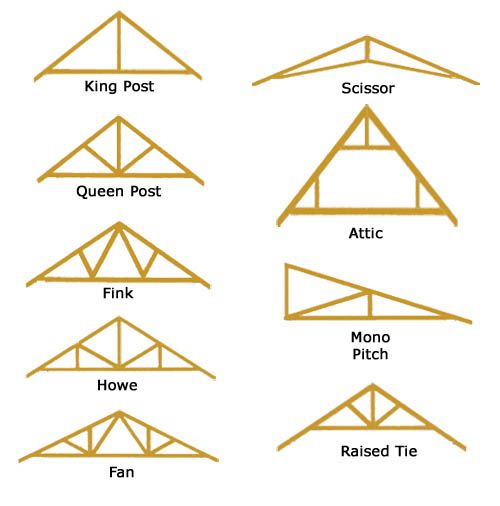
Unrhyw ddwy enghraifft o’r canlynol:

* lloriau
* toeau
* waliau mewnol sy’n cynnal llwythi
* waliau allanol
* grisiau.

1. Dewiswch **ddwy** gydran y gellid eu defnyddio wrth adeiladu’r is-strwythur.
2. Llenwad ceudodau
3. Walblat
4. Clymau ceudod
5. Blociau ffosydd
6. Strapiau atal
7. Dewiswch **ddwy** enghraifft o gydrannau ail ffics.
8. Leinin drysau
9. Unedau cegin
10. Pastisiynau stydiau
11. Pibellau gwresogi
12. Cawod ciwbicl
13. Pa fath o sylfaen sy’n cael ei ddangos yn y llun isod?
14. Rafft
15. Pentwr
16. Pad
17. Stribyn
18. Pa fond brics a ddangosir isod?



1. Saesnig
2. Croes
3. Ffleminaidd
4. Ar ei hyd
5. Beth yw enw grisiau sy’n troi 90°heb ddefnyddio landin?
6. Tro barcut
7. Troellog
8. Chwarter tro
9. Agored
10. Pa geibren cypledig sy’n cael ei ddangos isod?



1. Brenhinbost
2. Banonbost
3. Atig
4. Howe