



Lluoswch: Rhifedd - Ffracsiynau (Rhan Amser: eDdysgu)

Erbyn diwedd y wers hon byddwch yn gallu cyfrifo'n effeithiol gan ddefnyddio rhifau cyfan, ffracsiynau, degolion a chanrannau ac yn gallu trosi gwerthoedd rhwng pob un o'r rhain.

Ydych chi erioed wedi rhannu bil wrth fwyta mewn bwyty, wedi dilyn rysáit neu wedi talu sylw i gamp yn dadansoddi perfformiad chwaraewr neu dîm penodol? Dyma rai enghreifftiau yn unig o sut mae ffracsiynau yn berthnasol mewn bywyd bob dydd.

Mae'r wers hon yn canolbwyntio ar ddangos i ddysgwyr sut i adio a thynnu ffracsiynau syml a rhifau cymysg, yn ogystal ag arddangos sut i drosi a chyfrifo gyda ffracsiynau. Mae testunau gwersi yn cynnwys posibiladau amrywiol wrth weithio gyda ffracsiynau megis ffracsiynau cyfwerth, maint ffracsiynau, trosi ffracsiynau i ganrannau a degolion, adio a thynnu ffracsiynau. Gan gyffwrdd â geiriau allweddol fel ffracsiynau, cyfwerth, trosi, adio, tynnu a chanrannau, mae'r wers hon yn ddelfrydol i hybu sgiliau a hyder dysgwyr wrth ddefnyddio mathemateg.

Bydd defnyddio cwestiynau gwirio gwybodaeth trwy gydol y wers a senarios yn seiliedig ar sefyllfaoedd yn y byd go iawn yn gwneud hynny yn union.

Gofynion Mynediad

Dim

Rhagolygon Gyrfa

Mae uwchsgilio yn eich sgiliau rhifedd i lefel 2 yn ofyniad sylfaenol ar gyfer gyrfaedd yn y dyfodol. Gall hefyd eich arwain at gyrsiau lefel 3 sy'n ymwneud â mathemateg neu fathemateg.

Modiwlau'r cwrs

Dysgwch sut i adio a thynnu ffracsiynau syml a rhifau cymysg.
Dysgwch sut i drosi a chyfrifo gyda ffracsiynau.

Aseiad



GRŴP COLLEGAU **NPTC** GROUP OF COLLEGES

Datblygu Busnes
Business Development



Inspiring Learning,
Enriching Lives, Delivering Success

Prawf ar-lein

DULL ASTUDIO

PT

LLEOLIAD

HYD Y CWRS

1H