|  |
| --- |
| **UNED 3** |
| CWESTIWN 2 |
| Defnyddiwch Ffynonellau A, B ac C uchod i nodi un tebygrwydd ac un gwahaniaeth rhwng [ mater allweddol]. |
|  | AA2 2 FARC | AA3 2 marc |
| BAND 2 | Yn nodi’n gir un tebygrwydd ac un gwahaniaeth. | 2 | Yn defnyddio’r ffynonellau i nodi’r tebygrwydd a’r gwahaniaeth. | 2 |
| BAND 1 | Yn nodi naill ai un tebygrwydd neu un gwahaniaeth. Yn defnyddio’r ffynonellau i nodi’r tebygrwydd neu’r gwahaniaeth. | 1 | Yn defnyddio’r ffynonellau i nodi’r tebygrwydd neu’r gwahaniaeth. | 1 |
| GEIRFA/TERMAU/IAITH EFFEITHIOL |
| Mae Ffynhonell A yn debyg i Ffynhonnell B/C oherwydd ...............Mae Ffynhonnell A yn wahanol i Ffynhonnell B/C oherwydd ............Un tebygrwydd rhwng ffynonellau A a B/C am [y mater allweddol] ydi ..........................Un gwahaniaeth rhwng ffynonellau A a B/C am [y mater allweddol] ydi ....................... |
| CYNGOR I GODI’R SAFON |
| Ydi’r ateb yn cyfeirio’n glir at y fynonellau h.y. Ffynhonnell A/B/C?Oes yna UN tebygrwydd clir wedi ei nodi gan ddefnyddio’r ffynonellau?Oes yna UN gwahaniaeth clir wedi ei nodi gan ddefnyddio’r ffynonellau? |