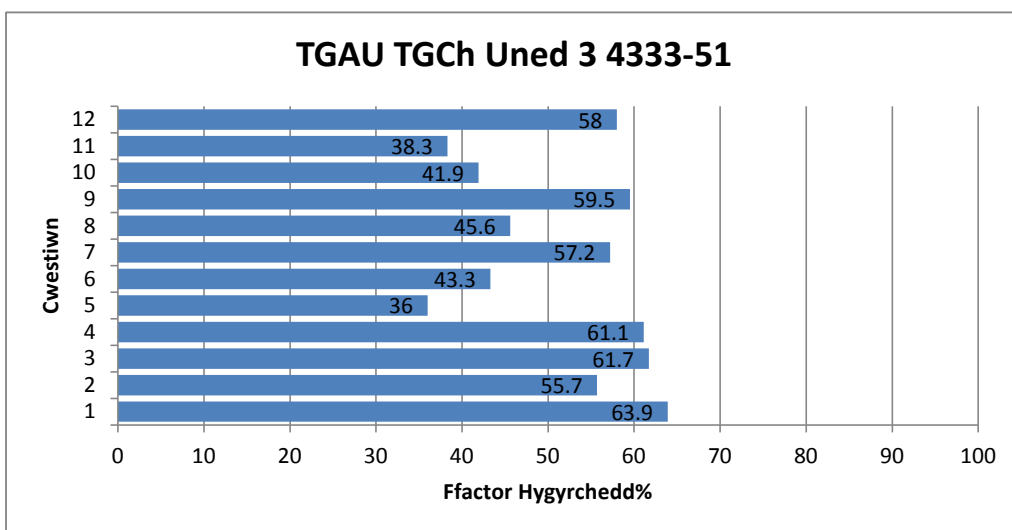
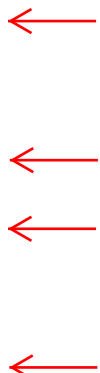


TGAU TGCh Uned 3 4333-51

Perfformiad yr holl ymgeiswyr ar draws y cwestiynau

?	?	?	?	?	?	?
Teitl y cwestiwn	N	Sgôr gymedrig	GS	Marc uchaf	Ff H	Cynnig %
1	11104	7.7	2.1	12	63.9	100
2	11101	3.3	1.3	6	55.7	100
3	11104	5.5	1.8	9	61.7	100
4	10781	3.1	1.6	5	61.1	97.1
5	10375	1.8	1.6	5	36	93.4
6	10950	3.5	2.3	8	43.3	98.6
7	11057	3.4	1.5	6	57.2	99.6
8	11091	2.3	1.1	5	45.6	99.9
9	11040	3	1.4	5	59.5	99.4
10	10625	2.5	1.9	6	41.9	95.7
11	10712	1.9	1.6	5	38.3	96.5
12	10692	4.6	2.2	8	58	96.3



- (d) Esboniwch pam mae angen trawsnewid signalau sain cyn bod cyfrifiadur yn gallu eu prosesu. [2]

.....

.....

.....

.....

4331
510003

0 3

- (d) Esboniwch pam mae angen trawsnewid signalau sain cyn bod cyfrifiadur yn gallu eu prosesu. [2]

Oherwydd wrth trawsnewid y
signalau mae'n neuud i unewfen
well i'r defnyddiwr defnyddio.

- (d) Esboniwch pam mae angen trawsnewid signalau sain cyn bod cyfrifiadur yn gallu eu prosesu. [2]

Oherwydd wrth trawsnewid y
signalau mae'n neuud i unewfen
well i'r defnyddiwr defnyddio. 

- (d) Esboniwrch pam mae angen trawsnewid signalau sain cyn bod cyfrifiadur yn gallu ei prosesu. [2]

Mae cyfrifiadur eldin ond yn
gallu sicrh y cer signâu
sain er hofnol digidol!

- (d) Esboniwrch pam mae angen trawsnewid signalau sain cyn bod cyfrifiadur yn gallu ei prosesu. [2]

Mae cyfrifiadur eldin ond yn gallu dicyll y cer signalau sain wrthfformat digidol!



5. Disgrifiwch sut mae systemau *Pwynt Talu* (PoS) yn cael eu defnyddio mewn uwchfarchnadoedd ar gyfer rheoli stoc awtomatig. [5]



5. Disgrifiwch sut mae systemau Pwynt Talu (PoS) yn cael eu defnyddio mewn uwchfarchnadoedd ar gyfer rheoli stoc awtomatig. [5]

Mae Pwynt Talu yn defnyddiol mewn uwchfarchnadoedd ar gyfer rheoli stoc awtomatig. Chwylodd mae gan pob dorn o ddx coed erbenig ac felly mae'n hanwel iawn rheoli stoc. Fododd orwall o wneud hyn ys cenedl nifer o'r stoc sydd yn golygfeyd ac ydych chi'n ei werthu.

5. Disgrifiwch sut mae systemau Pwynt Talu (PoS) yn cael eu defnyddio mewn uwchfarchnadoedd ar gyfer rheoli stoc awtomatig. [5]

Mae Pwynt Talu yn defnyddiol mewn uwchfarchnadoedd ar gyfer rheoli stoc awtomatig. Chwerwedd mae gan pob dorn o ddx coed erbenig ac felly mae'n hanwel iawn rheoli stoc. Foddled o'rall o wneud hyn yw i'w cened nifer o'r stoc sydd yn gadael ac ydych chi'n mai'n o'r stoc sydd weithi'n wel ei werthu. 

5. Disgrifiwch sut mae systemau Pwynt Talu (PoS) yn cael eu defnyddio mewn uwchgarchnadoedd ar gyfer rheoli stoc awtomatig. [5]

Mae'r stoc yn cael ei cefnai a'i rhoi
o'r y traethen: wrth i ~~pos~~ pethau cael
ei sganio wrth i rhymun prynnu nhw mae
hyn yn tynnu un o peth yw e or stoc sydd
dai ar gaed yn y uwchgarchnad. Pyrryd mae
stoc rhywbeth yn gostwng o dan lefel sydd
weol cael ei rhoi maent yn archetbu fwy
or stoc yna

5. Disgrifiwch sut mae systemau Pwynt Talu (PoS) yn cael eu defnyddio mewn uwchgarchnadoedd ar gyfer rheoli stoc awtomatig. [5]

Mae'r stoc yn cael ei cefnai a'i rhai o'r ymestyn: wrth i'r pethau cael ei sganio wrth i'r rhymuniad gynnwys nhw mae hyn yn tynnu un o peth yng e or y stoc sydd dan ael a gaet yr y uwchgarchnad. Pyrryd mae stoc rhywbeth yn gofynnwys o dan lefel sydd wedi cael ei rhoi maent yn archebu fwy or y stoc yna.



7. Mae cronfa ddata gyfrifiadurol yn cael ei defnyddio i storio manylion pob car sydd ar werth gan garej. Dyma ran o'r gronfa ddata.

Rhif Cofrestru	Math	Lliw	Peiriant	Tanwydd	Pris (£)
CT57 WPD	Stad	G	2500	D	6,000
DR01 GJA	4 × 4	D	3500	D	23,995
AB51 CKB	Salŵn	G	3000	P	32,565
KD55 NKT	Stad	C	1600	P	8,000
AC09 UDR	Cefn codi	A	2000	D	9,654
MY02 MDT	4 × 4	G	3000	D	25,895
CP51 ANC	Cefn codi	O	2200	P	14,995

- (a) Rhowch **un** broblem a allai godi gydag amgodio lliwiau, fel yn y maes *Lliw uchod*, ac awgrymwch ddatrysiaid addas i'r broblem. [2]

.....

.....

.....

.....



1 0

7. Mae cronfa ddata gyfrifiadurol yn cael ei defnyddio i storio manylion pob car sydd ar werth gan garej. Dyma ran o'r gronfa ddata.

Rhif Cofrestru	Math	Lliw	Peiriant	Tanwydd	Pris (£)
CT57 WPD	Stad	G	2500	D	6,000
DR01 GJA	4×4	D	3500	D	23,995
AB51 CKB	Salŵn	G	3000	P	32,565
KD55 NKT	Stad	C	1600	P	8,000
AC09 UDR	Cefn codi	A	2000	D	9,654
MY02 MDT	4×4	G	3000	D	25,895
CP51 ANC	Cefn codi	O	2200	P	14,995

- (a) Rhowch un broblem a allai godi gydag amgodos lliwiau, fel yn y maes Lliw uchod, ac awgrymwch ddatrysiaid addas i'r broblem. [2]

Gall 'G' sefyll am gwyrdd neu
glas. Ffordd o datrys hyn yw i
newid i "Gw" a "Gi" ond mae
yna siâns cansillafu.

7. Mae cronfa ddata gyfrifiadurol yn cael ei defnyddio i storio manylion pob car sydd ar werth gan garej. Dyma ran o'r gronfa ddata.

Rhif Cofrestru	Math	Lliw	Peiriant	Tanwydd	Pris (£)
CT57 WPD	Stad	G	2500	D	6,000
DR01 GJA	4×4	D	3500	D	23,995
AB51 CKB	Salŵn	G	3000	P	32,565
KD55 NKT	Stad	C	1600	P	8,000
AC09 UDR	Cefn codi	A	2000	D	9,654
MY02 MDT	4×4	G	3000	D	25,895
CP51 ANC	Cefn codi	O	2200	P	14,995

- (a) Rhowch un broblem a allai godi gydag amgodos lliwiau, fel yn y maes Lliw uchod, ac awgrymwch ddatrysiaid addas i'r broblem. [2]

Gall 'G' sefyll am gwyrdd neu
glas. Ffordd o datrys hyn yw i
newid i "Gw" a "Gi" ond mae
yna siâns camsillafu. 

- (a) Rhowch un broblem a allai godi gydag amgodio lliwiau, fel yn y maes *Lliw* uchod, ac awgrymwch ddatrysiaid addas i'r broblem. [2]

Dywed dim aigon o manyllder e-e gall.

Gwylgu gwyrd neu glass. Fel y mae gallu creu traffeth a fel y cangymreiddau.

- (a) Rhowch un broblem a allai godi gydag amgodio lliwiau, fel yn y maes *Lliw* uchod, ac awgrymwch ddatrysiaid addas i'r broblem. [2]

Dywed dim aigon o manylder e-e gall

Gwylgu gwyrd neu glass Felly mae
gallu creu traffeth a felly cangymreiddau



11. Ticiwch (✓) un o'r blychau isod i ddangos y cymhwysiad busnes rydych chi wedi'i ddewis.

Ticiwch (✓)

Roboteg

Systemau arbenigo

(a) Rhowch **un** *defnydd* penodol o *TGCh* yn y cymhwysiad o'ch dewis.

[1]

.....
.....
.....



11. Ticiwch (✓) un o'r blychau isod i ddangos y cymhwysiad busnes rydych chi wedi'i ddewis.

Ticiwch (✓)

Roboteg

Systemau arbenigo

- (a) Rhowch un defnydd penodol o TGCh yn y cymhwysiad o'ch dewis. [1]

CAD a CAM ble mae adrannau
arbenigo yn gallu defnyddio perianau
i creu'r nwydd a ansawdd uchel.

11. Ticiwch (✓) un o'r blychau isod i ddangos y cymhwysiad busnes rydych chi wedi'i ddewis.

Ticiwch (✓)

Roboteg

Systemau arbenigo

(a) Rhowch un defnydd penodol o TGCh yn y cymhwysiad o'ch dewis. [1]

CAD a CAM ble mae adrann
arbenigo yn gallu defnyddio perianau
i creu'r nwydd a ansawdd uchel. 

11. Ticiwch (✓) un o'r blychau isod i ddangos y cymhwysiad busnes rydych chi wedi'i ddewis.

Ticiwch (✓)

Roboteg

Systemau arbenigo

- (a) Rhowch un defnydd penodol o TGCh yn y cymhwysiad o'ch dewis. [1]

Mae'r Peth Penodol un wreud llawer o bethau.

11. Ticiwch (✓) un o'r blychau isod i ddangos y cymhwysiad busnes rydych chi wedi'i ddewis.

Ticiwch (✓)

Roboteg

Systemau arbenigo

(a) Rhowch un defnydd penodol o TGCh yn y cymhwysiad o'ch dewis. [1]

Mae'r Peth Penodol un wneud llawer
o bethau. 