







**PENNOD 44: DEHONGLI YSTADEGAU**

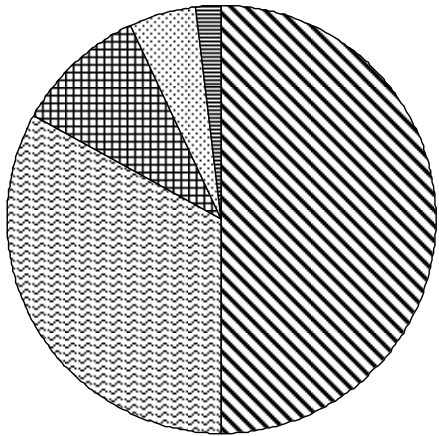
1. Mae'r pictogram yn dangos nifer y ceir Smart a gwerthur mewn wythnos.

 = 12 cars

Faint o geir a werthir ar  
 a) Dydd Llun?  
 b) Dydd Gwener?  
 c) dros yr wythnos gyfan? [4]

Llun	
Mawrth	
Mercher	
Iau	
Gwener	

2. Mae'r siart gylch yn dangos pa fath o ffôn symudol oedd gan 60 o bobl.

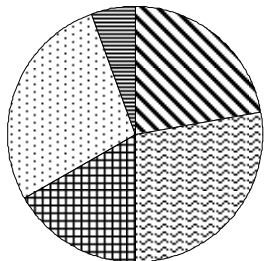


HTC  
 iPhone  
 Samsung  
 Blackberry  
 Other

(i) a) Beth yw'r math moddol?  
 b) Faint o bobl oedd yn berchen â HTC?  
 c) Faint o bobl oedd gyda iPhone?

[5]

(ii) Mewn arolwg gwahanol dyma oedd y canlyniadau:




a) Mae John yn dweud "Mae'r siart gylch yma yn dangos fod llai o bobl yn berchen â HTC yn yr arolwg yma." Esboniwch pam mae John yn anghywir.






[1]

**PENNOD 44: DEHONGLI YSTADEGAU**

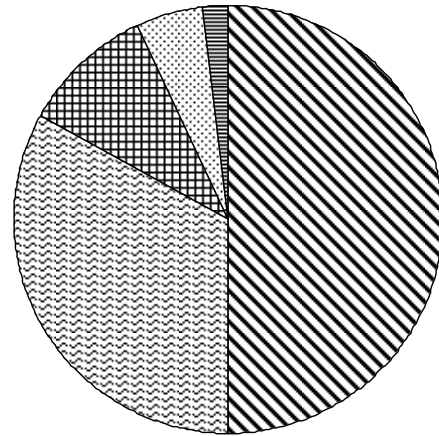
1. Mae'r pictogram yn dangos nifer y ceir Smart a gwerthur mewn wythnos.

 = 12 cars

Faint o geir a werthir ar  
 a) Dydd Llun?  
 b) Dydd Gwener?  
 c) dros yr wythnos gyfan? [4]

Llun	
Mawrth	
Mercher	
Iau	
Gwener	

2. Mae'r siart gylch yn dangos pa fath o ffôn symudol oedd gan 60 o bobl.

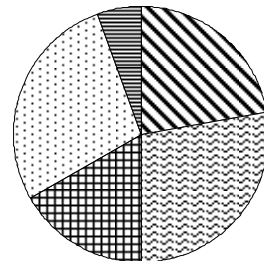


HTC  
 iPhone  
 Samsung  
 Blackberry  
 Other

(i) a) Beth yw'r math moddol?  
 b) Faint o bobl oedd yn berchen â HTC?  
 c) Faint o bobl oedd gyda iPhone?

[5]

(ii) Mewn arolwg gwahanol dyma oedd y canlyniadau:



a) Mae John yn dweud "Mae'r siart gylch yma yn dangos fod llai o bobl yn berchen â HTC yn yr arolwg yma." Esboniwch pam mae John yn anghywir.

[1]