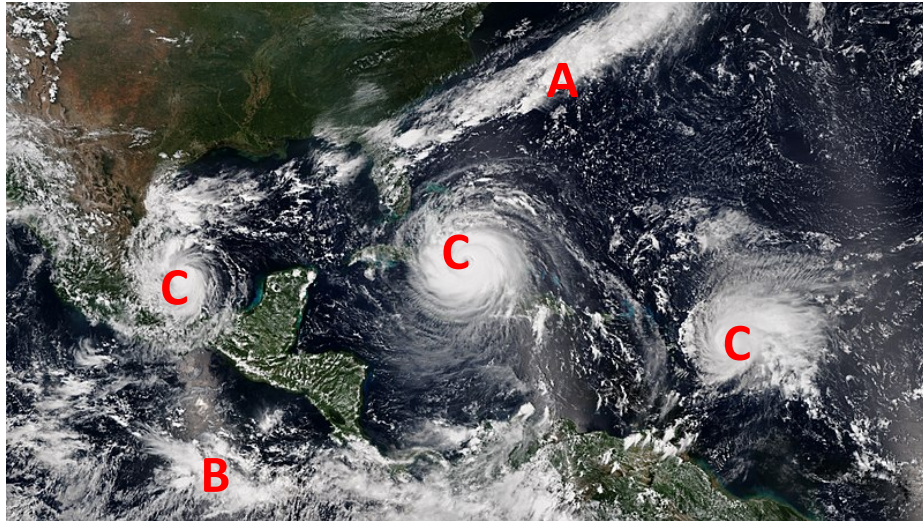


Gweithgaredd

Yn dilyn y daflen weithgaredd ddiwethaf

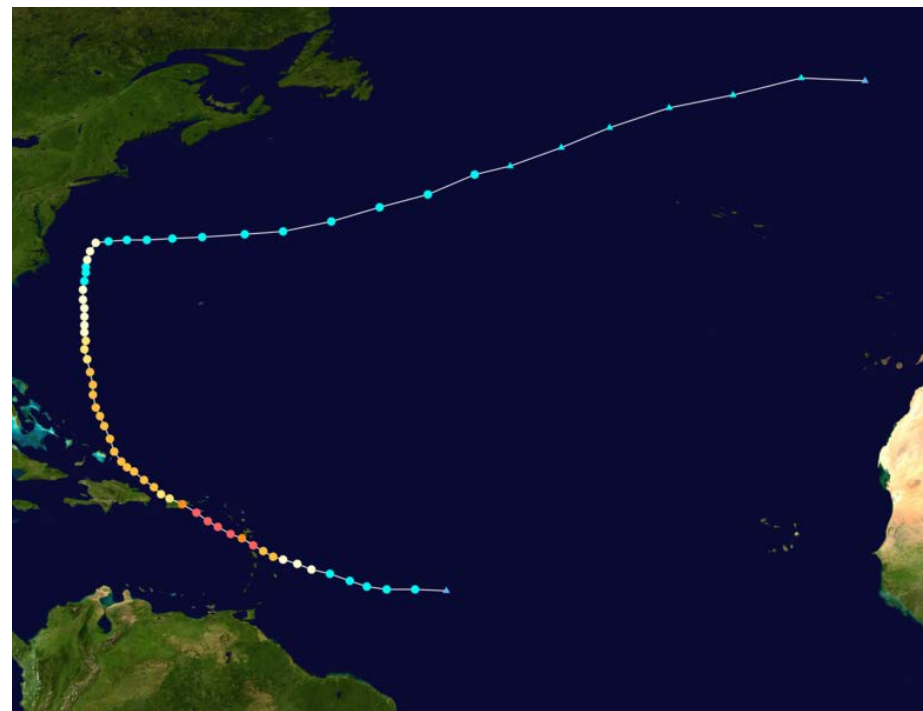
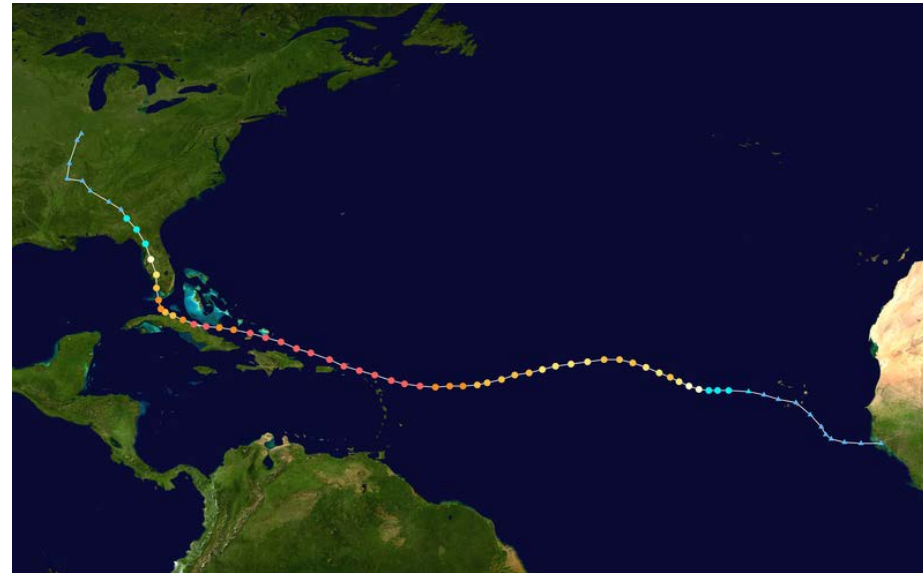
.....

11. Disgrifiwch batrwm y cymylau yn y llun lloeren.



- A.
- B.
- C.

12. Disgrifiwch lwybrau'r stormydd ar gyfer Corwyntoedd; Harvey; Irma a Maria. Defnyddiwch atlas i'ch helpu.



13. Er roedd yna dri chorwynt cryf mor agos at ei gilydd; pam basai'n deg dweud y cafodd yr ardal fethiant agos?

14. Defnyddiwch y wybodaeth yn y tri thabl i drefnu'r tri chorwynt o ran:
- a. cyflymdra gwynt
  - b. marwolaethau
  - c. cost
  - ch. pwysedd aer

15. Yn eich barn chi, pa un oedd y trychineb gwaethaf?  
A. Eglurwch eich ateb.

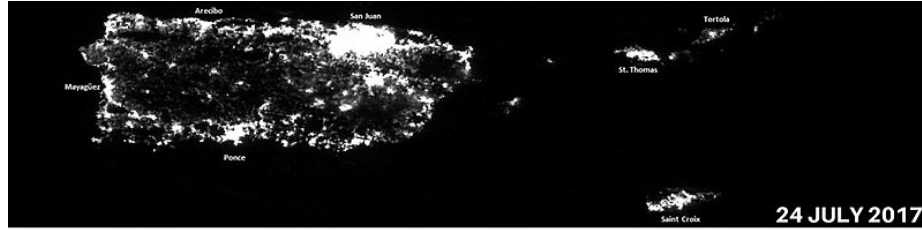
Corwynt Harvey	
<b>Ffurfiwyd</b>	Awst 17, 2017
<b>Gwasgarwyd</b>	Medi 3, 2017
<b>Gwyntoedd Cryfaf</b>	1-munud - 130mya (215 cm/awr)
<b>Pwysedd Isaf</b>	938 mbar
<b>Trychinebau</b>	77 wedi'u cadarnhau
<b>Difrod</b>	Rhwng \$70 biliwn USD (isaf) a \$180 biliwn USD (uchaf) – ar draws UDA cyfan, yn fwy neu lai.

Corwynt Irma	
<b>Ffurfiwyd</b>	Awst 30, 2017
<b>Gwasgarwyd</b>	Medi 16, 2017
<b>Gwyntoedd Cryfaf</b>	1-munud - 185mya (295 cm/awr)
<b>Pwysedd Isaf</b>	914 mbar
<b>Trychinebau</b>	132 wedi'u cadarnhau
<b>Difrod</b>	Oddeutu £63 biliwn USD

Corwynt Maria	
<b>Ffurfiwyd</b>	Medi 16, 2017
<b>Gwasgarwyd</b>	Hydref 3, 2017
<b>Gwyntoedd Cryfaf</b>	1-munud - 175mya (280 cm/awr)
<b>Pwysedd Isaf</b>	908 mbar
<b>Trychinebau</b>	81 wedi'u cadarnhau
<b>Difrod</b>	> \$51.2 biliwn USD

16. Wrth ddefnyddio'r lluniau cynt a chwedyn, disgrifiwch:

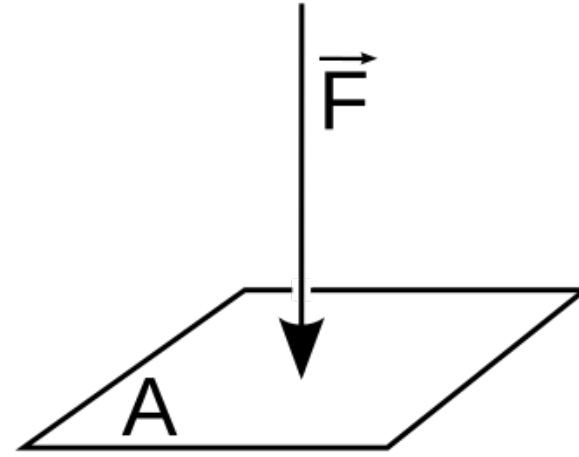
A. Ynysoedd Americanaidd yr Wryf



B. Puerto Rico gyda'r nos.



17. Beth ydy'r gair **pwysedd** yn ei olygu? Defnyddiwch y braslun i'ch helpu esbonio.



18. Caiff pwysedd ei fesur gydag uned pascal (Pa). Faint o bwysau yn gwthio i lawr ar fedr sgwâr fyddai'n achosi pwysedd pascal?

- A. Eliffant Affrica gwrywaidd llawn dwf
- B. Beic
- C. Disgybl blwyddyn 5 cyffredin
- D. Afal

19. Enw'r uned fwy normal ar gyfer pwysedd aer yw'r milibar.

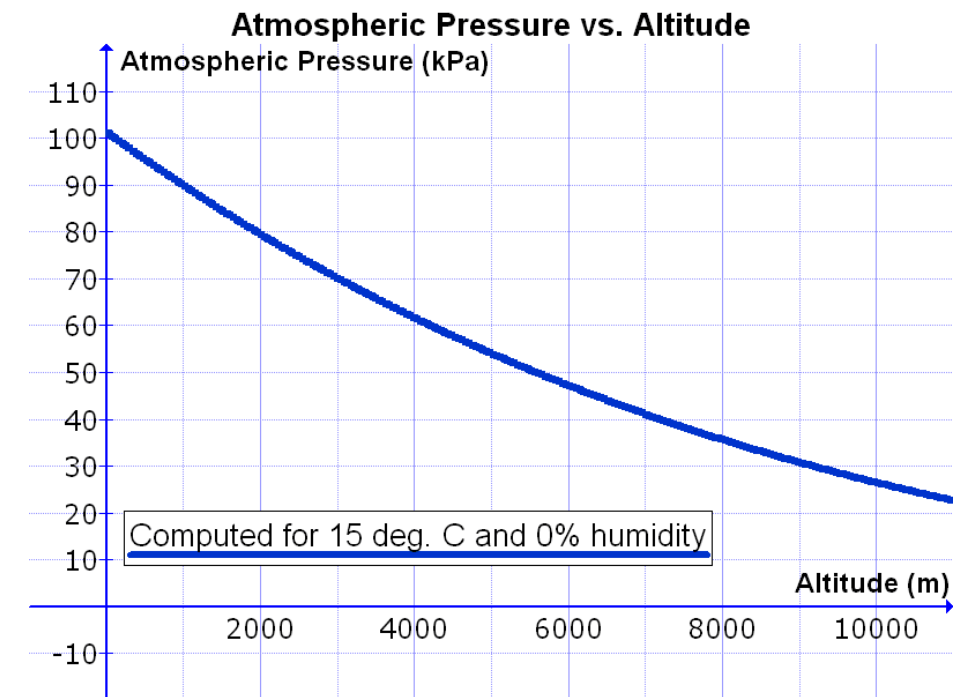
- A. Sawl pascal sydd mewn bar?
  - i. 100
  - ii. 10
  - iii. 1,000
  - iv. 10,000
  - v. 100,000

- B. Sawl milibar sydd mewn bar?
  - i. 10
  - ii. 100
  - iii. 1,000
  - iv. 10,000
  - v. 100,000

20. Beth yw pwysedd aer atmosfferig normal mewn milibarau?

21. Defnyddiwch y graff isod i ddisgrifio beth sy'n digwydd i bwysedd aer wrth i rywun ddringo 10,000 medr o'r lefel môr.

- A. Am 0 medr
- B. Am 4,000 medr
- C. Am 8,000 medr.



22. Pam bod yna fand o bwysedd aer isel yn agos at y cyhydedd?

- A. Sut allwn ni weld hyn ar lun lloeren?
- B. Pa fath o hinsawdd ydy hyn yn achosi?
- C. Pa fath o ecosystem?

**Canlyniad**

23. Disgrifiwch y tair ffordd sut mae pwysedd aer yn bwysig.

- A.
- B.
- C.