

GWEITHDREFNOL

4CG14

Enw cyntaf _____

Cyfenw _____

Ysgol _____

Dosbarth _____

Dyddiad geni ○○ ○○ ○○○○

Dyddiad y prawf ○○ (05) (2014)

Cyfanswm y sgôr (uchafswm 35)

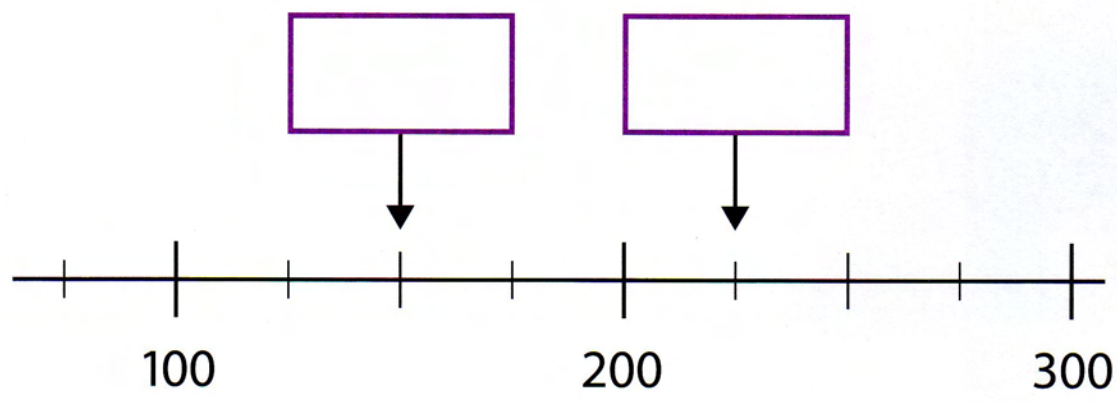


117567



Llywodraeth Cymru
Welsh Government

1 At ba rifau mae'r saethau'n pwyntio?



2 Talgrynnwch 138 i'r 10 agosaf.

Talgrynnwch 138 i'r 100 agosaf.

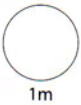
3 Cyfrifwch yn ôl fesul deg.

347 → 337 → 327 → 317 → →

4

$$341 + 76 = \boxed{}$$

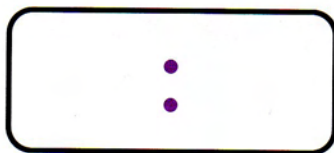
$$117 - 69 = \boxed{}$$



5

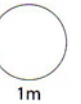
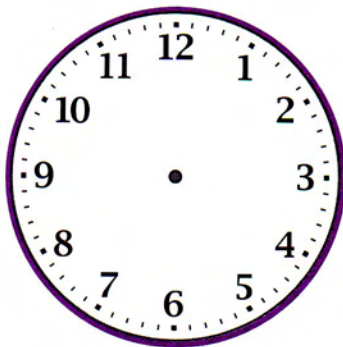
Mae Beth yn gadael ei chartref am **chwarter i un ar ddeg** yn y bore.

Ysgrifennwch yr amser hwn ar y cloc digidol isod.



Mae Beth yn cyrraedd gartref am 17:20

Rhowch fysedd ar y cloc i ddangos yr amser hwn.

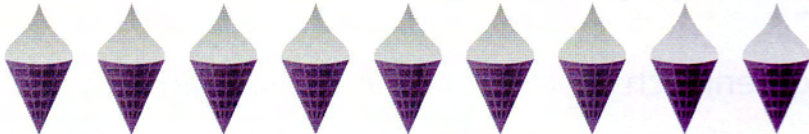
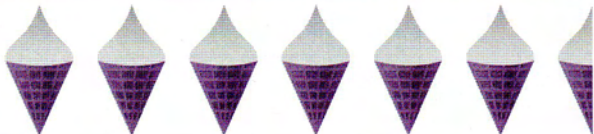



6 Ysgrifennwch y gwerthoedd coll.

Yr un swm sy'n cael ei adio bob tro.

£ → £2.40 → £3.60 → £4.80 → £

7 Faint o hufen iâ gafodd ei werthu ar un penwythnos

Dydd Sadwrn	
Dydd Sul	

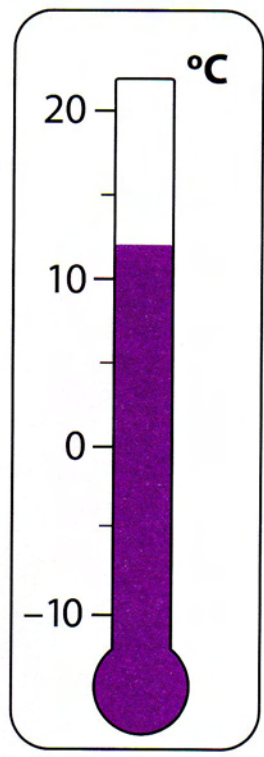
Allwedd:  = 6 hufen iâ

Cafodd **mwya** o hufen iâ ei werthu ddydd Sadwrn na dydd Sul.

Faint yn fwy?

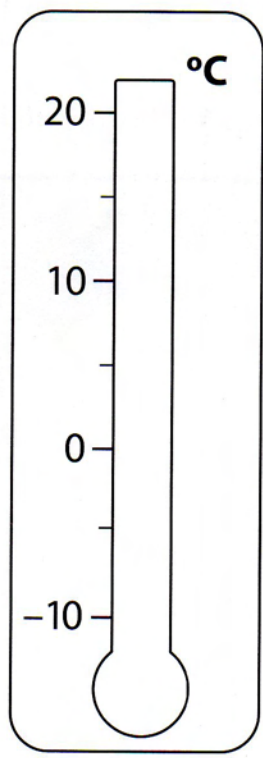


yn fwy



Y Trallwng

Beth yw'r tymheredd yn **y Trallwng**?

 °C


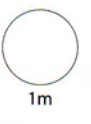
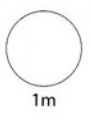
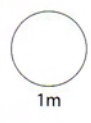
Oslo

Y tymheredd yn Oslo yw -5°C .

Dangoswch hwn ar thermomedr **Oslo**.

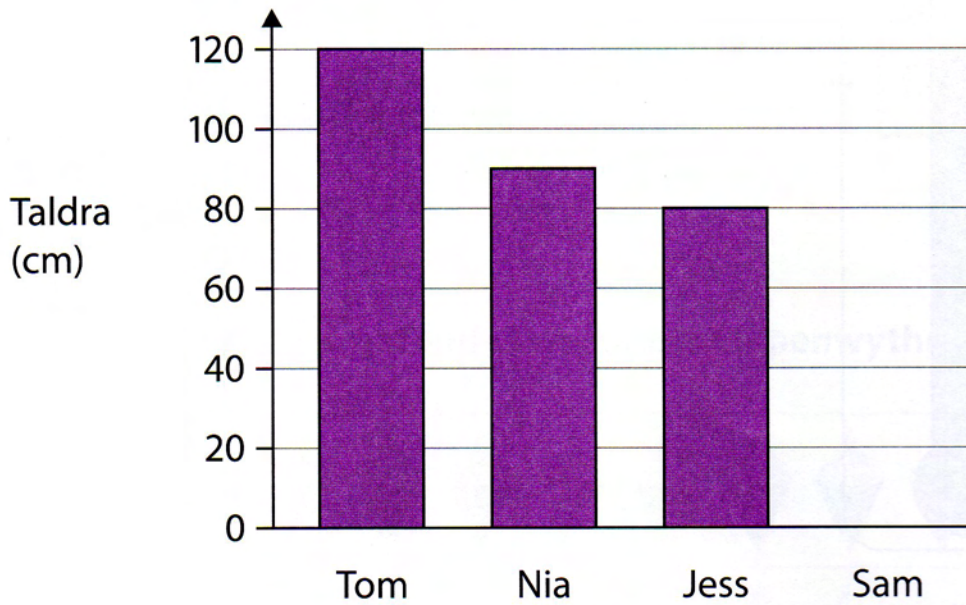
Mae'r tymheredd yn Oslo **yn cynyddu 3°C** .

Ysgrifennwch y tymheredd newydd.

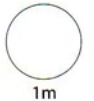
 °C


9 Mae'r plant hyn yn tyfu blodau haul.

Taldra'r blodau haul

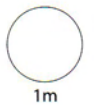


Pa mor dal yw blodyn haul **Nia**?

 cm

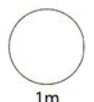
Mae blodyn haul **Sam** yn 100cm o daldra.

Dangoswch hyn ar y siart bar.



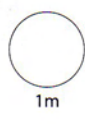
Mae Tom eisiau i'w flodyn haul fod yn $1\frac{1}{2}$ **metr** o daldra.

Faint o gentimetrau yn **fwy** mae'n rhaid i'r blodyn haul dyfu?

 cm


10

86 × 5 =




11

Cardiau



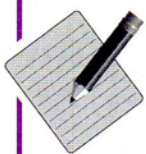
Bach 40c

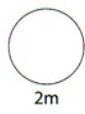


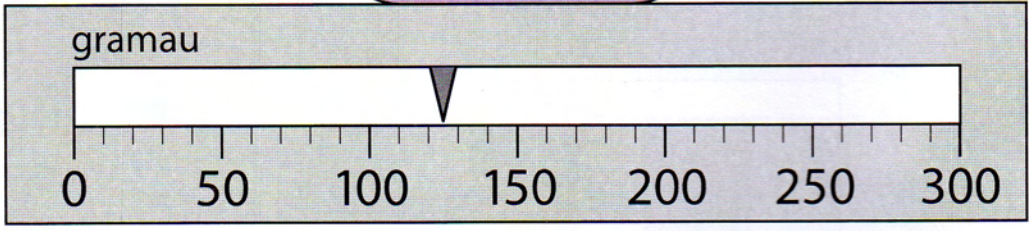
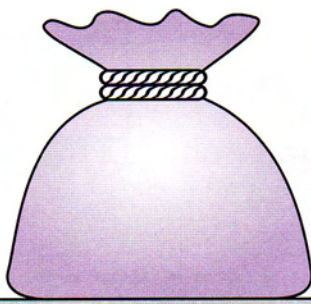
Mawr 60c

Mae Megan yn prynu 3 cherdyn **bach** a 4 cerdyn **mawr**.

Faint mae hi'n ei dalu?

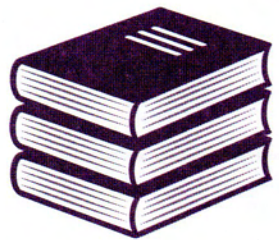






Faint mae'r bag yn ei bwysu?

gram



Mae'r 3 llyfr hyn yn pwysu 900 gram.

Faint mae 1 llyfr yn ei bwysu?

gram

Beth yw $\frac{1}{10}$ o 120?

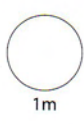
14 Mae un bocsy yn dal 6 wy.



Mae gan Alun 84 o wyau i'w rhoi mewn bocsys.

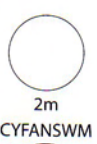
Faint o focsys sydd eu hangen arno?

o focsys



15 Didolwch 14, 17 a 20 i'r blychau cywir ar y diagram.

	rhifau sydd yn nhabl 2	rhifau sydd ddim yn nhabl 2
rhifau sydd yn nhabl 4		
rhifau sydd ddim yn nhabl 4		



CYFANSWM



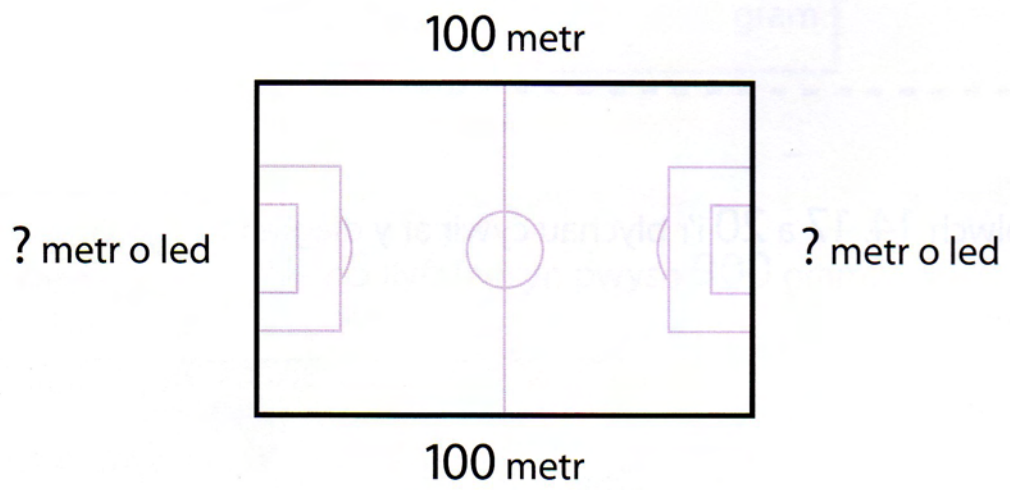
16

Dwbl 170 =

$3\frac{1}{2} \times 10 =$

17 Petryal yw'r cae pêl-droed hwn.

Mae'n 100 metr o hyd.



Perimeddr y cae pêl-droed yw 320 metr.

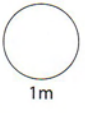
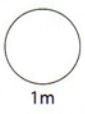
Faint yw lled y cae?

metr

18

$\times 8 = 240$

$\div 5 = 90$



19



Un tun: 90c
 Cynnig arbennig:
dau dun am £1.45

Mae angen **dau** dun ar Ben.

Faint o arian mae'n ei arbed drwy brynu'r cynnig arbennig?

