

Cwestiynau Ychwanegol Trin Data

Yng nghwestiynau 1–5, ceisiwch ddarganfod canolrif ac amrediad rhyngchwartel y setiau data.

- 0, 1, 2, 4, 5, 6, 7, 9, 10, 10.
- 11, 11, 12, 13, 13, 14, 14, 15, 17, 19, 20, 21, 22, 22, 23, 24.
- 21, 27, 34, 37, 38, 39, 40, 41, 41, 42, 53, 61, 70.
- 31, 32, 34, 35, 36, 38, 40, 41, 44, 45, 47.
- 61, 63, 64, 66, 69, 70, 72, 75, 78, 80, 82, 84.
- Mae'r tabl isod yn dangos dosraniad amllder y nifer o gwingod bach oedd yn cael eu geni ar y tro i gwingod dwy flwydd oed. Defnyddiwyd sampl o 31 o achosion.

Y nifer a gafodd eu geni	2	3	4	5	6	7	8
Y nifer o weithiau	1	2	5	10	7	2	4

Beth yw canolrif ac amrediad rhyngchwartel y nifer oedd yn cael eu geni ar y tro?

- Cyhoeddodd asiant gwerthu tai yn Sheffield yr wybodaeth ganlynol am brisiau'r tai oedd ar eu llyfrau.

Pris (P miloedd o £)	Amllder	Amllder Cronnus
$150 \leq P < 160$	9	
$160 \leq P < 170$	28	
$170 \leq P < 180$	19	
$180 \leq P < 190$	25	
$190 \leq P < 200$	13	
$200 \leq P < 210$	6	

- Cwblhewch y golofn amllder cronnus.
- Lluniwch ddiagram amllder cronnus.
- Beth yw'r canolrif a'r amrediad rhyngchwartel?
- Roedd canolrif data tebyg mewn cyhoeddiad gan asiant gwerthu tai yn Bradford yn £195,500 a'r amrediad rhyngchwartel yn £36,000. Sut mae prisiau tai yr asiant yn Bradford yn cymharu â'r rhai yn Sheffield?