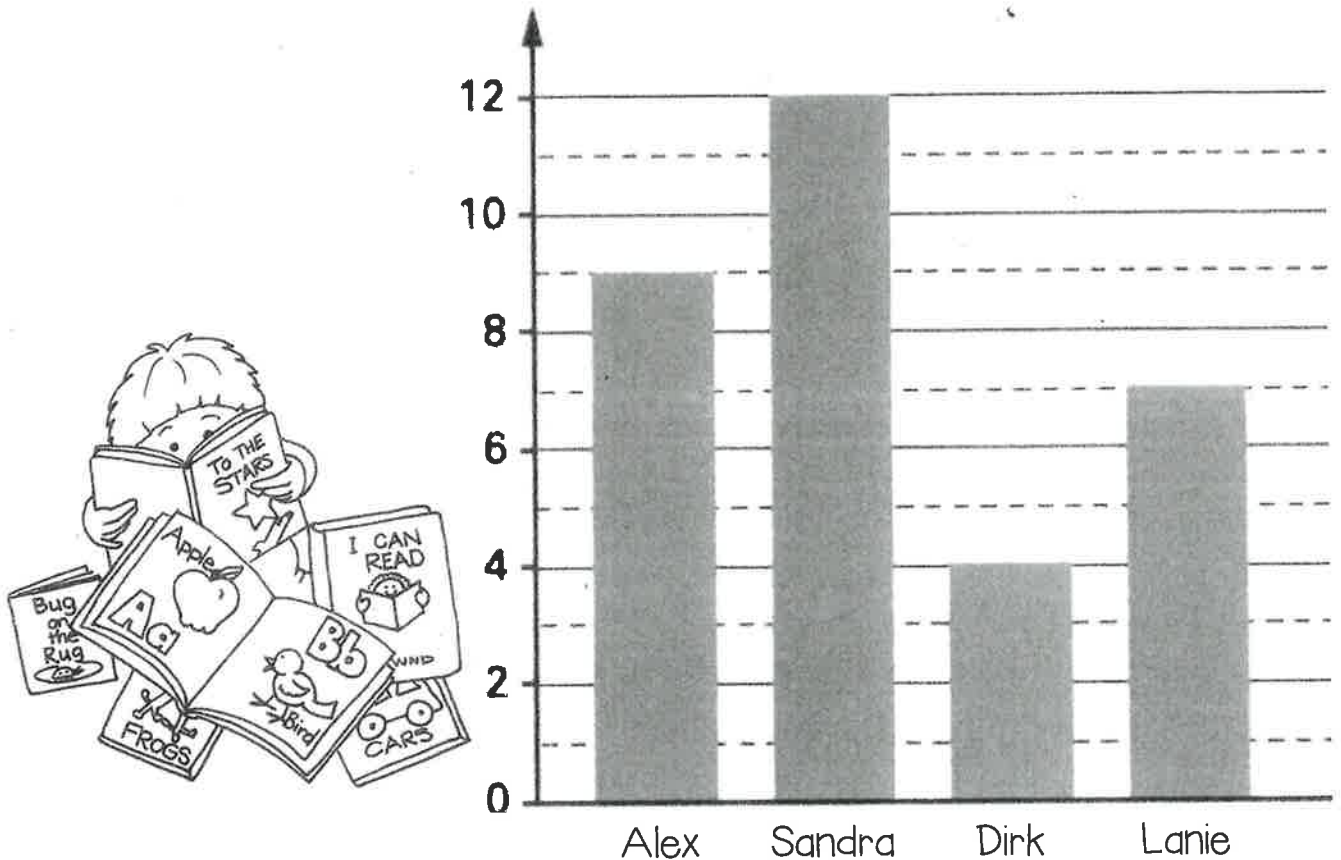


Datahantering

Bestudeer die staafgrafiek en beantwoord die vrae:



a) Hoeveel boeke het Alex gelees? 9

b) Hoeveel boeke het Sandra meer as Lanie gelees? 5 (12-7)

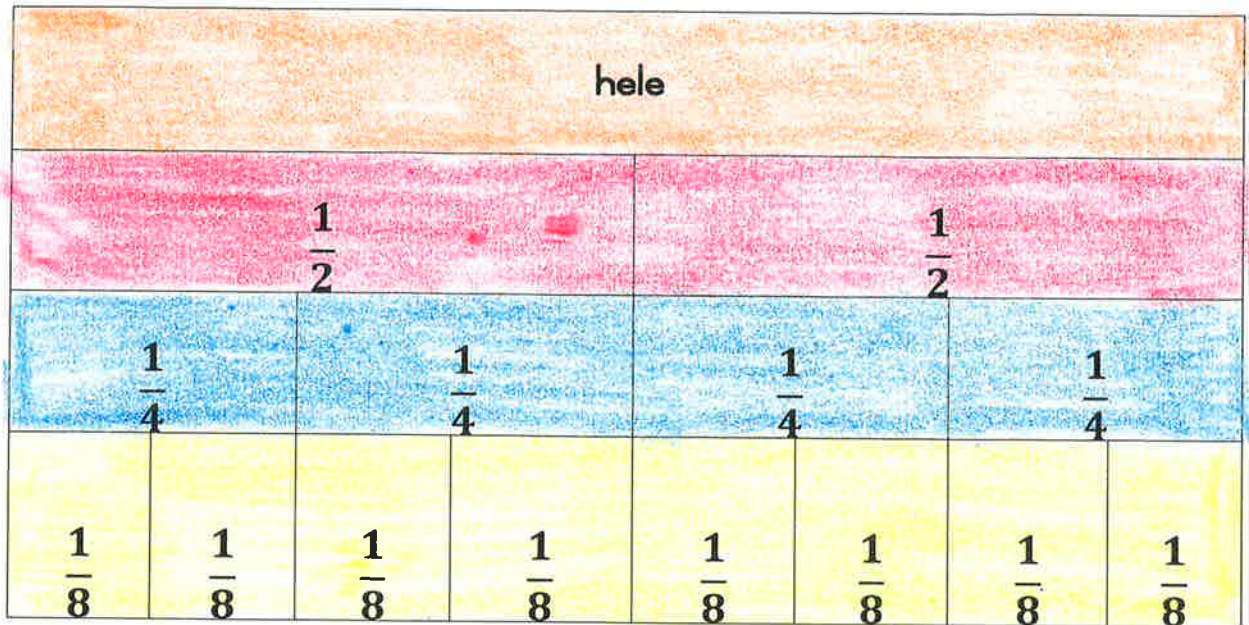
c) Watter twee kinders het tussen 5 and 10 boeke gelees?

Alex en Lanie

d) Hoeveel boeke het die kinders in totaal gelees?

Getalsin: $9 + 12 + 4 + 7 = 32$

Kyk na die breukdeel en beantwoord die vrae.



Kleur die breuke in as volg:

1. Kleur die hele oranje in.
2. Kleur die halwes rooi in.
3. Kleur die kwarte blou in.
4. Kleur die agstes geel in.

Voltooi die volgende:

- Daar is 8 agstes in een hele.
- 'n Kwart is groter / kleiner as 'n half.
- Daar is 2 kwarte in 'n half.
- Daar is 2 agstes in 'n kwart.
- Daar is 4 kwarte in 'n hele.
- 'n Agste is groter / kleiner as 'n kwart.

Ewe en onewe getalle

Kleur die ewe getalle groen in.
Kleur die onewe getalle pers in.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Ewe getalle

Wanneer 'n getal gelykop verdeel kan word is dit 'n ewe getal. Die getalle eindig op 0, 2, 4, 6 en 8.

Onewe getalle

Wanneer 'n getal nie gelykop verdeel kan word nie is dit 'n onewe getal. Die getalle eindig op 1, 3, 5, 7 en 9.

Skryf die ewe getalle tussen 10 en 60 neer.

12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 36 38 40
42 44 46 48 50 52 56 58

Skryf die onewe getalle tussen 10 en 60 neer.

11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 33 35 37 39 41 43 45
47 49 51 53 55 57 59

- Kleur die ewe getalle blou in.
- Kleur die onewe getalle rooi in.

207

105

28

83

69

46

150

11

122