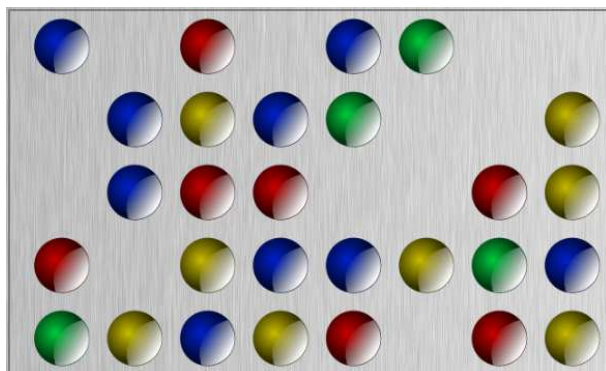




Drukbare assessering CAMI Wiskunde: Graad 5





Datahantering

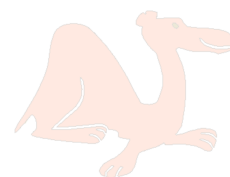
1. Voltooi die tabel deur die gegewe prent te gebruik.



SIRKELS	TELLINGSMERKIES	FREKWENSIE
Groen		
Rooi		
Blou		
Geel		

2. Skets 'n staafgrafiek m.b.v. die gegewe inligting.

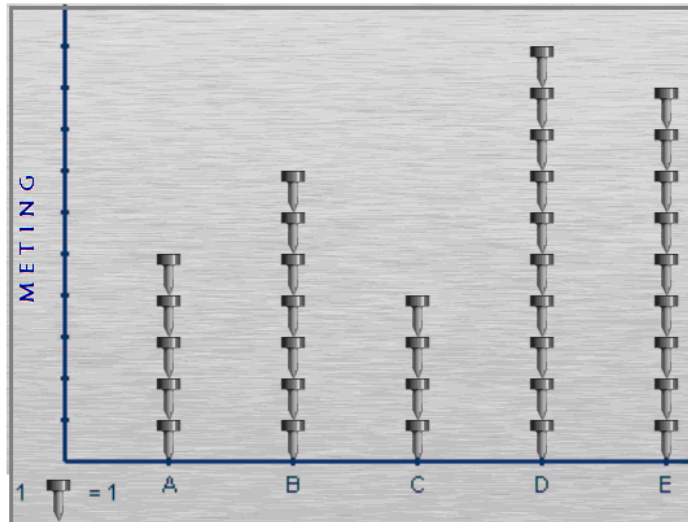
VRUG	AANTAL VRUGTE VERKOOP
	A: 16
	B: 3
	C: 5
	D: 9





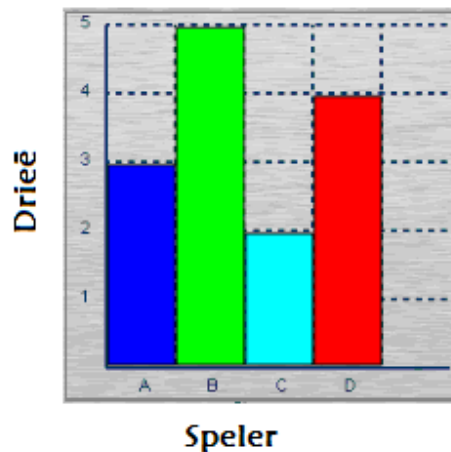
Drukbare assessering CAMI Wiskunde: Graad 5

3. Die grafiek toon die lengte van verskillende spykers voor.

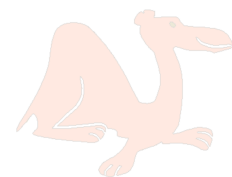


- (a) Watter spyker is die langste?
- (b) Hoeveel is Spyker B langer as Spyker C?
- (c) Hoe lank is Spyker C?
- (d) Wat is die som van die klengtes van Spyker E en Spyker D?

4. Die grafiek toon die aantal drieë gedruk in 'n rugby wedstryd.



- (a) Watter spele het die meeste drieë gedruk?
- (b) Hoeveel drieë het Speler A gedruk?
- (c) Watter Speler het 5 drieë gedruk?
- (d) Hoeveel drieë het die Spelers atlesaam gedruk?





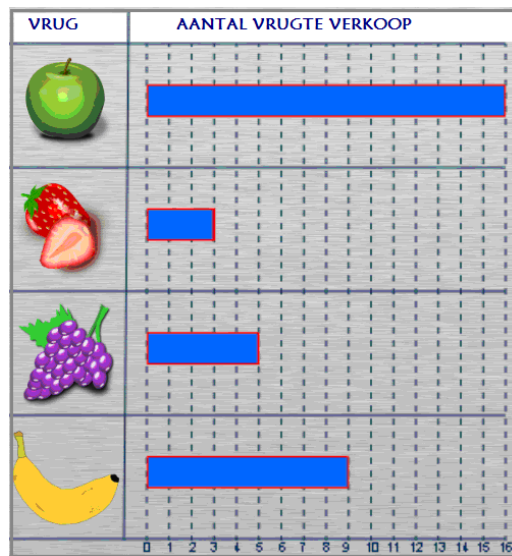
Drukbare assessering CAMI Wiskunde: Graad 5

MEMO

1. Voltooi die tabel. [10.1.1.3]

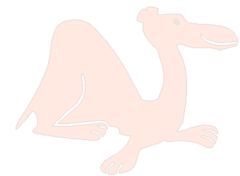
SIRKELS	TELLINGSMERKIES	FREKWENSIE
Groen		4
Rooi		7
Blou		9
Geel		8

2. Staafgrafiek. [10.1.2.2]



3. Prentgrafieke. [10.1.2.3]

- (a) D
- (b) 3
- (c) 4
- (d) 19





Drukbare assessering CAMI Wiskunde: Graad 5

4. Histograms. [10.1.2.4]

- (a) B
- (b) 3
- (c) B
- (d) 14

