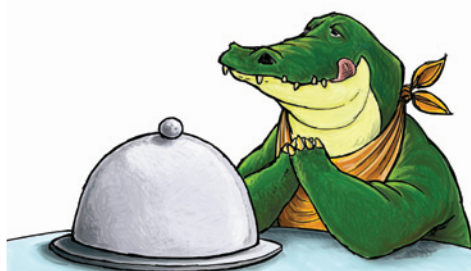




## Bron 1 (opgave 2)

## Bedreigde diersoorten

2000	3000	2000	3500	2000
2010	3200	1600	3250	1000
	tijger	panda	Indische neushoorn	Japanse walvis

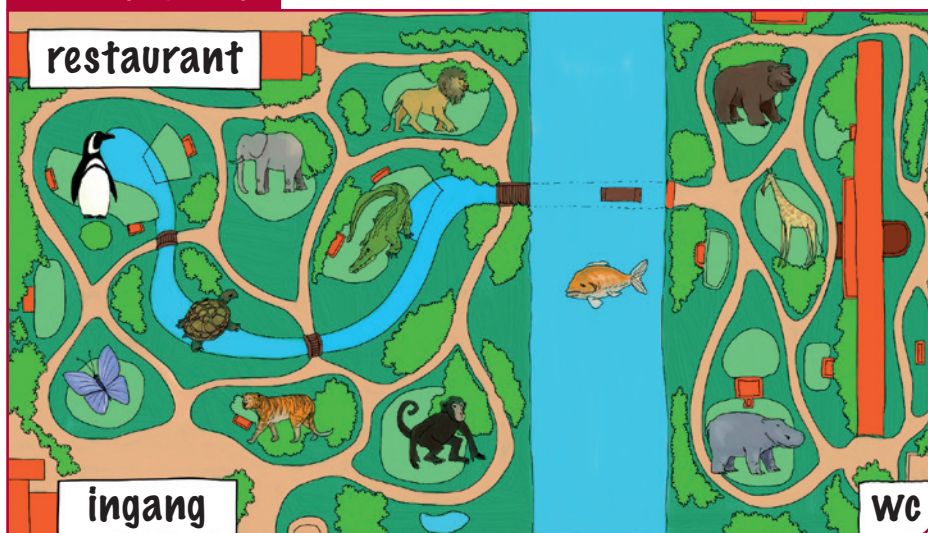


## Bron 2 (opgave 3)

## Voedsel

Het ene dier heeft meer voedsel nodig dan het andere. Grotere dieren eten natuurlijk meer dan kleine, maar het hangt ook af van het voedsel en de leefwijze van een dier. Plantenetters moeten elke dag veel eten, terwijl vleeseters zoals de tijger best een weekje zonder kunnen. De olifant eet in het wild dagelijks 200 kilo planten. De panda eet gemiddeld 15 kilo bamboe op een dag. Dat zijn wel 400 stengels. De giraffe eet ongeveer 35 kilo bladeren met zijn lange tong. Het beest dat het meeste eet van alle dieren is de blauwe vinvis, die eet soms wel 3600 kilo plankton per dag.

## Bron 3 (opgave 4)



**Opgave 1**

Julie zit in groep 7. Ze wil haar spreekbeurt houden over bedreigde diersoorten die in Zuid-Afrika leven. Welke zoektermen kan Julie het beste invoeren in een zoekmachine?

- A spreekbeurt - dieren - Afrika
- B spreekbeurt - bedreigde diersoorten - Zuid-Afrika
- C spreekbeurt - bedreigde diersoorten - groep 7
- D bedreigde diersoorten - groep 7 - Afrika

**Opgave 2****Bekijk bron 1.**

In deze tabel staan vier bedreigde diersoorten. Hun aantallen zijn geteld in de jaren 2000 en 2010. Met welke soort ging het in deze periode het beste?

- A tijger
- B panda
- C Indische neushoorn
- D Japanse walvis

**Opgave 3****Lees bron 2.**

Welke conclusie is waar?

- A De olifant eet minder dan een giraffe en een panda samen.
- B Twee panda's eten ongeveer evenveel als een giraffe.
- C De panda eet het minst van alle dieren.
- D De panda eet alleen bladeren.

**Opgave 4****Lees bron 3.**

Groep 7 is op schoolreis naar de dierentuin. Na de lange busreis moet Anne naar de wc, maar nu is hij nog bij de ingang. Langs welke dieren komt Anne op weg naar de wc?

Hij kiest voor de kortste route.

- A tijger - krokodil - olifant - leeuw - vis - nijlpaard
- B tijger - schildpad - olifant - leeuw - vis - nijlpaard
- C tijger - krokodil - leeuw - olifant - pinguïn
- D tijger - aap - krokodil - vis - giraffe - nijlpaard