

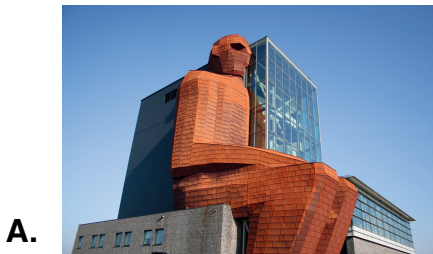
## Welkom in **CORPUS** 'journey through the human body'

Wat leuk dat je meedoet aan de educatieve quiz. Je maakt alle vragen in het interactieve gedeelte dat volgt na de 'reis door de mens'. Omcirkel de antwoorden waarvan jij denkt dat ze goed zijn en lever de speurtocht weer in bij je juf of meester. Hij of zij heeft de goede antwoorden.

**Wij wensen je veel plezier!**

### START: 6<sup>E</sup> VERDIEPING

- 1 Wat zijn de 5 zintuigen van de mens?
  - A. Zien, ruiken, proeven, voelen en bewegen
  - B. Zien, horen, ruiken, voelen en bewegen
  - C. Zien, horen, ruiken, proeven en voelen
- 2 Op welke manier komt het beeld via het oog binnen op het netvlies?



- 3 Welk onderdeel in jouw oor lijkt op het huisje van een dier?
  - A. Het trommelvlies
  - B. De gehoorbeentjes
  - C. Het slakkenhuis

## 5<sup>E</sup> VERDIEPING

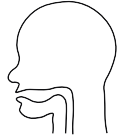
- 4** Uit hoeveel kamers en boezems bestaat het hart?
- A. Het hart bestaat uit twee kamers en twee boezems
  - B. Het hart bestaat uit drie kamers en een boezem
  - C. Het hart bestaat uit een kamer en drie boezems
- 5** Vergelijk de afbeelding op de muur met je eigen lichaam. Als er iemand voor jou staat en jou aankijkt, waar in de borstkas ligt dan zijn/haar hart?
- A. Een beetje links van het midden
  - B. Precies in het midden
  - C. Een beetje rechts van het midden
- 6** Wat is het verschil tussen de grote en kleine bloedsomloop?
- A. De kleine bloedsomloop brengt bloed van het hart naar organen en weer terug. De grote bloedsomloop brengt bloed van het hart naar de longen en weer terug.
  - B. De kleine bloedsomloop brengt bloed van het hart naar je hersenen en weer terug. De grote bloedsomloop brengt bloed van je hart naar je longen en weer terug.
  - C. De kleine bloedsomloop brengt bloed van het hart naar de longen en weer terug. De grote bloedsomloop brengt bloed van het hart naar de organen en weer terug.
- 7** In welk onderdeel van de longen wordt zuurstof opgenomen door het bloed en koolzuurgas afgegeven aan het bloed?
- A. De luchtpijp
  - B. De longblaasjes
  - C. De bronchiën
- 8** Met welke groente kun je de bouw van de longen vergelijken?
- A. Broccoli
  - B. Bietjes
  - C. Sperziebonen

## 4<sup>E</sup> VERDIEPING

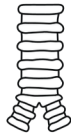
**9** Kleur de organen in die horen bij het verteringsstelsel.



Hersenen



Slokdarm



Luchtpijp



Dunne darm



Mond



Bronchiën



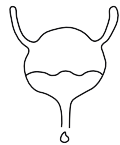
Galblaas



Lever



Maag



Blaas



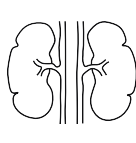
Hart



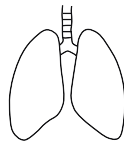
Alvleesklier



Dikke darm



Nieren



Longen



Endeldarm

**10** In welk onderdeel van het verteringsstelsel worden voedingsstoffen opgenomen?

- A. De maag
- B. De dunne darm
- C. De dikke darm

**11** Hoe lang is eten onderweg voordat je het uitpoept?

- A. 2 uur
- B. 7 uur
- C. 10 uur

**12** Met welke groente kun je de vorm van de nieren vergelijken?

- A. Bloemkool
- B. Snijbonen
- C. Bruine boon

## 3<sup>E</sup> VERDIEPING

- 13** Uit hoeveel botten bestaat het lichaam van een volwassene?
- A. 180 botten
  - B. 206 botten
  - C. 300 botten
- 14** Hoeveel tanden en kiezen heeft een standaard volwassen gebit?
- A. 28
  - B. 32
  - C. 36
- 15** Waardoor worden je botten sterker?
- A. Door te bewegen, door voedsel te eten met calcium en buiten in de zon te lopen
  - B. Door voedsel te eten met calcium en buiten in de zon te lopen
  - C. Door te bewegen

### WIL JE NOG MEER LEREN OVER JOUW LICHAAM?

Wil jij na jouw bezoek nog meer weten over het lichaam en gezond leven? Volg ons dan op Instagram; hier post CORPUS regelmatig leuke weetjes, verdiepende kennis en updates over onze evenementen.