

How To Do:

Voor deze eerste opzet wil ik het houden bij 5 vormen die ontstaan vanuit de score die je haalt op de Big 5 theorie. Er zijn 40 vragen, ieder Big 5 type heeft dus 8 vragen. Er moet dus gekeken worden naar het gemiddelde percentage wat gehaald is op deze 8 vragen.

Kleur en vorm:

Type 1	Extraversie
Vraag	<p>1 -> positief gesteld</p> <p>6 -> negatief gesteld</p> <p>11 -> positief gesteld</p> <p>16 -> negatief gesteld</p> <p>21 -> positief gesteld</p> <p>26 -> positief gesteld</p> <p>31 -> negatief gesteld</p> <p>36 -> negatief gesteld</p>
Score 0-50% = introvert	Score 50-100% = extravert
<p>Stil:</p> <p>Kleur kolom = G</p> <p>Vorm kolom = H</p> <p>Introvert:</p> <p>Kleur kolom = W</p> <p>Vorm kolom = X</p>	<p>Extravert:</p> <p>Kleur kolom = AE</p> <p>Vorm kolom = AF</p> <p>Spraakzaam:</p> <p>Kleur kolom = AO</p> <p>Vorm kolom = AP</p>
Conclusie: wanneer er tussen de 0 en 50% gescoord wordt op deze vragen moet je in kolom G en W kijken voor de kleur en in kolom H en X voor de vorm. Het meest voorkomende antwoord kan gebruikt worden.	Conclusie: wanneer er tussen de 50 en 100% gescoord wordt op deze vragen moet je in kolom AE en AO kijken voor de kleur en in kolom AF en AP voor de vorm. Het meest voorkomende antwoord kan gebruikt worden.

Type 2	Vriendelijkheid
Vraag	<p>2 -> positief gesteld</p> <p>7 -> negatief gesteld</p> <p>12 -> positief gesteld</p> <p>17 -> positief gesteld</p> <p>22 -> positief gesteld</p> <p>27 -> positief gesteld</p> <p>32 -> negatief gesteld</p> <p>37 -> negatief gesteld</p>
Score 0-50% = antagonisme	Score 50-100% = vriendelijkheid
Egoïstisch:	Zachtaardig:

Kleur kolom = I Vorm kolom = J Onbegripvol: Kleur kolom = AC Vorm kolom = AD	Kleur kolom = Q Vorm kolom = R Sympathisch: Kleur kolom = AI Vorm kolom = AJ
Conclusie: wanneer er tussen de 0 en 50% gescoord wordt op deze vragen moet je in kolom I en AC kijken voor de kleur en in kolom J en AD voor de vorm. Het meest voorkomende antwoord kan gebruikt worden.	Conclusie: wanneer er tussen de 50 en 100% gescoord wordt op deze vragen moet je in kolom Q en AI kijken voor de kleur en in kolom R en AJ voor de vorm. Het meest voorkomende antwoord kan gebruikt worden.

Type 3	Consciëntieusheid
Vraag	3 -> positief gesteld 8 -> negatief gesteld 13 -> positief gesteld 18 -> negatief gesteld 23 -> positief gesteld 28 -> negatief gesteld 33 -> positief gesteld 38 -> positief gesteld
Score 0-50% = laksheid	Score 50-100% = consciëntieusheid
Rommelig: Kleur kolom = K Vorm kolom = L Onnauwkeurig: Kleur kolom = AK Vorm kolom = AL	Zorgvuldig: Kleur kolom = Y Vorm kolom = Z Ordelijk: Kleur kolom = AG Vorm kolom = AH
Conclusie: wanneer er tussen de 0 en 50% gescoord wordt op deze vragen moet je in kolom K en AK kijken voor de kleur en in kolom L en AL voor de vorm. Het meest voorkomende antwoord kan gebruikt worden.	Conclusie: wanneer er tussen de 50 en 100% gescoord wordt op deze vragen moet je in kolom Y en AG kijken voor de kleur en in kolom Z en AH voor de vorm. Het meest voorkomende antwoord kan gebruikt worden.

Type 4	Neuroticisme
Vraag	4-> negatief gesteld 9 -> positief gesteld 14 -> negatief gesteld 19 -> negatief gesteld 24 -> positief gesteld 29 -> positief gesteld 34 -> positief gesteld 39 -> positief gesteld
Score 0-50% = stabiliteit	Score 50-100% = neuroticisme
Vrolijk: Kleur kolom = M Vorm kolom = N Relaxed: Kleur kolom = AM Vorm kolom = AN	Prikkelbaar: Kleur kolom = U Vorm kolom = V Gestrest: Kleur kolom = AS Vorm kolom = AT
Conclusie: wanneer er tussen de 0 en 50% gescoord wordt op deze vragen moet je in kolom M en AM kijken voor de kleur en in kolom N en AN voor de vorm. Het meest voorkomende antwoord kan gebruikt worden.	Conclusie: wanneer er tussen de 50 en 100% gescoord wordt op deze vragen moet je in kolom U en AS kijken voor de kleur en in kolom V en AT voor de vorm. Het meest voorkomende antwoord kan gebruikt worden.

Type 5	Intellect
Vraag	5-> positief gesteld 10 -> positief gesteld 15 -> negatief gesteld 20 -> positief gesteld 25 -> positief gesteld 30 -> positief gesteld 35 -> positief gesteld 40 -> positief gesteld
Score 0-50% = geslotenheid	Score 50-100% = intellect
Onintelligent: Kleur kolom = O Vorm kolom = P Fantasieloos: Kleur kolom = AQ Vorm kolom = AR	Creatief: Kleur kolom = S Vorm kolom = T Intelligent: Kleur kolom = AA Vorm kolom = AB
Conclusie: wanneer er tussen de 0 en 50% gescoord wordt op deze vragen moet je in kolom O en AQ kijken voor de kleur en in kolom P en AR voor de vorm. Het meest	Conclusie: wanneer er tussen de 50 en 100% gescoord wordt op deze vragen moet je in kolom S en AA kijken voor de kleur en in kolom T en AB voor de vorm. Het meest

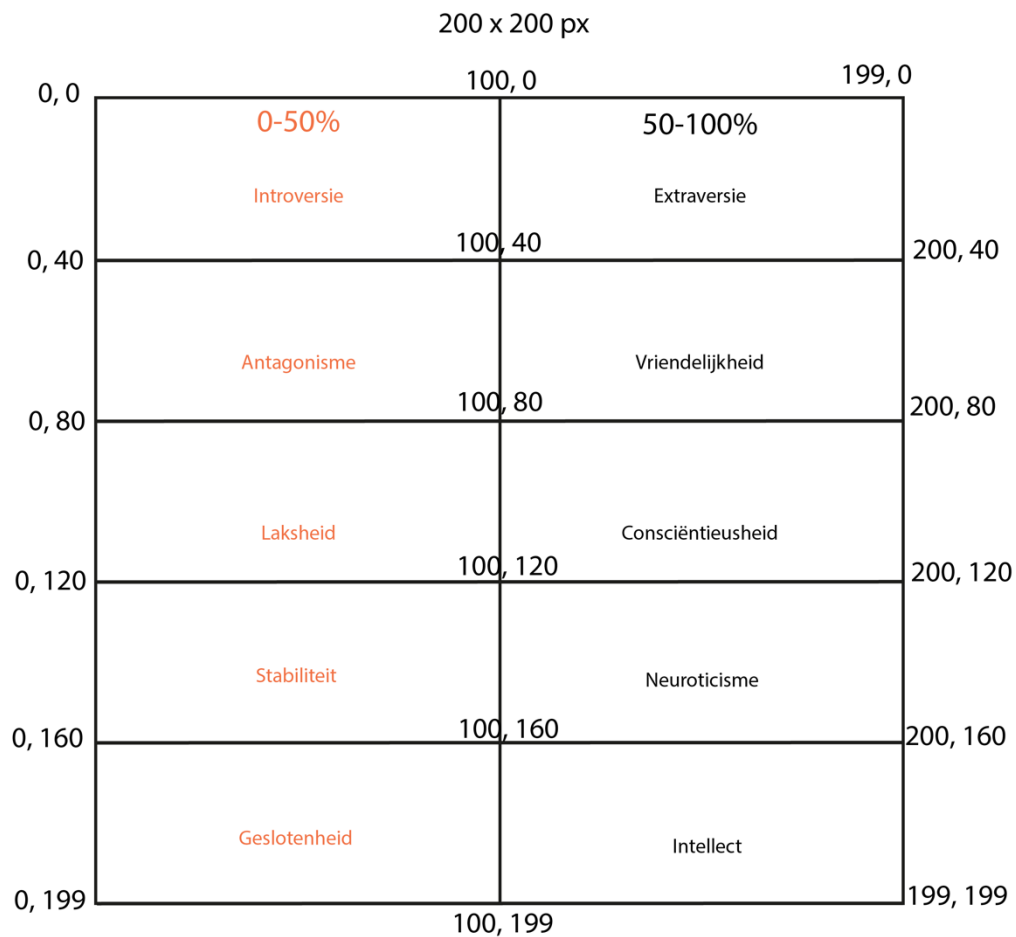
voorkomende antwoord kan gebruikt worden.

voorkomende antwoord kan gebruikt worden.

Kleurcodes:

Kleurnummer uit Excel	HEX
1	#9600E9
2	#FF00FF
3	#950000
4	#934100
5	#868686
6	#97008E
7	#FF0093
8	#FF0000
9	#FF8400
10	#D1D1D1
11	#FD76F2
12	#FFBBC9
13	#FF533A
14	#FAFF00
15	#D5B184
16	#E4E4F8
17	#87CCF8
18	#FF9872
19	#69F281
20	#FAEEA4
21	#1F00FD
22	#00A0EF
23	#00FFFF
24	#26FF00
25	#008D00

Locatie:



Conclusie:

Wanneer er op extraversie tussen 0-50% gescoord is, dan staat de vorm random tussen:

- 0,0
- 100, 0
- 0,40
- 100, 40

Wanneer er op extraversie tussen 50-100% gescoord is, dan staat de vorm random tussen:

- 100, 0
- 199, 0
- 100, 40

200, 40

Wanneer er op vriendelijkheid tussen 0-50% gescoord is, dan staat de vorm random tussen:

0,40

100, 40

0,80

100, 80

Wanneer er op vriendelijkheid tussen 50-100% gescoord is, dan staat de vorm random tussen:

100, 40

200, 40

100, 80

200, 80

Wanneer er op consciëntieusheid tussen 0-50% gescoord is, dan staat de vorm random tussen:

0, 80

100, 80

0, 120

100, 120

Wanneer er op consciëntieusheid tussen 50-100% gescoord is, dan staat de vorm random tussen:

100, 80

200, 80

100, 120

200, 120

Wanneer er op neuroticisme tussen 0-50% gescoord is, dan staat de vorm random tussen:

0, 120

100, 120

0, 160

100, 160

Wanneer er op neuroticisme tussen 50-100% gescoord is, dan staat de vorm random tussen:

100, 120

200, 120

100, 160

200, 160

Wanneer er op intellect tussen 0-50% gescoord is, dan staat de vorm random tussen:

0, 160

100, 160

0, 199

100, 199

Wanneer er op intellect tussen 50-100% gescoord is, dan staat de vorm random tussen:

100, 160

200, 160

100, 199

199, 199

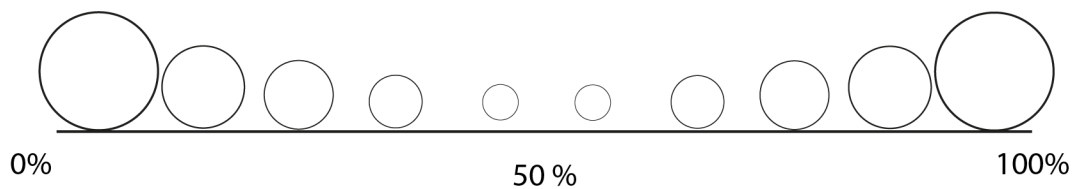
Grootte:

Bij ieder onderdeel geldt:

Bij een score van 0% is de max grootte 40 x 40 pixels

Bij een score van 50% is de max grootte 5 x 5 pixels

Bij een score van 100% is de max grootte 40 x 40 pixels



Voorbeeld:

