Voortgang SQL School

Gebruiker: 99077651@mydavinci.nl **Registratie datum:** 27-Sep-2023

Aantal logins: 1

Datum: 27-Sep-2023 12:14:57

Rapportage periode: 27-Sep-2023 t/m 27-Sep-2023

Plant - A. Basis / Operatoren

Vraag 1. 90% van de gebruikers correct (1937/2164) in gemiddeld 5 pogingen. Geef informatie over alle rode planten.

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 09:19:55 in 1 poging
SELECT *
FROM `plant`
WHERE KLEUR = 'rood'
```

Vraag 2. 82% van de gebruikers correct (1638/1986) in gemiddeld 6 pogingen. Welke vaste planten hebben een gele kleur?

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 09:30:14 in 3 pogingen SELECT plantnaam FROM `plant` WHERE SOORT = 'VAST' AND KLEUR = 'GEEL'
```

Vraag 3. 92% van de gebruikers correct (1764/1916) in gemiddeld 4 pogingen. Welke soorten komen voor bij de planten?

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 09:45:31 in 7 pogingen SELECT DISTINCT soort FROM `plant`
```

Vraag 4. 83% van de gebruikers correct (1538/1848) in gemiddeld 6 pogingen. Welke plantennamen beginnen met de letter z?

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 09:49:42 in 3 pogingen SELECT plantnaam FROM `plant` WHERE plantnaam LIKE 'Z%' LIMIT 4
```

Vraag 5. 91% van de gebruikers correct (1647/1809) in gemiddeld 3 pogingen. Welke planten hebben de letter y in hun naam?

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 09:51:52 in 1 poging SELECT plantnaam FROM `plant` WHERE plantnaam LIKE '%Y%'
```

Vraag 6. 88% van de gebruikers correct (1537/1750) in gemiddeld 5 pogingen. Welke planten hebben een naam waarvan de eerste letter een b en de derde letter een e is?

--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 09:57:06 in 2 pogingen

```
SELECT plantnaam
FROM `plant`
WHERE plantnaam LIKE 'B E%'
Vraag 7. 87% van de gebruikers correct (1510/1732) in gemiddeld 9 pogingen.
Welke planten beginnen in maart te bloeien?
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 10:01:37 in 4 pogingen
SELECT plantnaam
FROM `plant`
WHERE `bloeitijd-start` = 3
Vraag 8. 87% van de gebruikers correct (1425/1633) in gemiddeld 8 pogingen.
Welke planten van het soort vast, 1-jarig, 2-jarig of kruid zijn er in het assortiment? Geef naam,
hoogte, kleur en prijs. Sorteer het resultaat op kleur en daarbinnen op naam.
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 10:07:27 in 4 pogingen
SELECT plantnaam, hoogte, kleur, prijs
FROM plant
WHERE soort IN (
  'vast', '1-jarig', '2-jarig', 'kruid'
ORDER BY kleur ASC, plantnaam ASC
Vraag 9. 82% van de gebruikers correct (1230/1499) in gemiddeld 11 pogingen.
Welke planten van het soort vast, 1-jarig, 2-jarig of kruid en een prijs tussen 1,00 en 2,00 euro zijn
er in het assortiment? Geef naam, hoogte, kleur en prijs. Sorteer het resultaat op kleur en
daarbinnen op naam.
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 10:13:18 in 3 pogingen
SELECT plantnaam, hoogte, kleur, prijs
FROM plant
WHERE soort IN (
  'vast', '1-jarig', '2-jarig', 'kruid'
AND prijs BETWEEN 1
AND 2
ORDER BY kleur ASC, plantnaam ASC
Vraag 10. 93% van de gebruikers correct (1335/1442) in gemiddeld 4 pogingen.
Geef informatie over de planten waarvan de kleur onbekend is. Sorteer het resultaat op naam.
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 10:22:29 in 4 pogingen
SELECT *
FROM plant
WHERE kleur IS NULL
ORDER BY plantnaam ASC;
Vraag 11. 91% van de gebruikers correct (1276/1399) in gemiddeld 6 pogingen.
Welke planten zijn wit, geen boom en hebben een prijs boven 10,00 euro. Geef naam, soort, hoogte,
prijs en kleur.
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 11:08:19 in 2 pogingen
SELECT plantnaam, soort, hoogte, prijs, kleur
FROM 'plant'
```

```
WHERE kleur = 'wit'
AND soort != 'boom'
AND prijs > 10.00;
```

Vraag 12. 88% van de gebruikers correct (1189/1350) in gemiddeld 6 pogingen. Welke heesters hebben een prijs van 3,00, 4,00, 5,00, 6,00 of 7,00 euro?

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 11:11:56 in 4 pogingen SELECT plantnaam, soort, prijs FROM `plant` WHERE soort = 'heester' AND prijs IN (3.00, 4.00, 5.00, 6.00, 7.00)
```

Vraag 13. 62% van de gebruikers correct (826/1324) in gemiddeld 14 pogingen. Welke planten bloeien precies 4 maanden?

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 11:29:26 in 3 pogingen
SELECT plantnaam, `bloeitijd-einde`, `bloeitijd-start`, (
  `bloeitijd-einde` - `bloeitijd-start` + 1
) AS bloeitijd_in_maanden
FROM plant
WHERE (
  `bloeitijd-einde` - `bloeitijd-start` + 1 = 4
);
```

Vraag 14. 95% van de gebruikers correct (1158/1222) in gemiddeld 2 pogingen. Geef een gesorteerd overzicht van alle waterplanten.

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 11:30:30 in 2 pogingen

SELECT *

FROM plant

WHERE soort = 'water'

ORDER BY plantnaam;
```

Vraag 15. 92% van de gebruikers correct (1114/1210) in gemiddeld 2 pogingen. Van welke planten is zowel de kleur als de hoogte onbekend?

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 11:33:12 in 1 poging
SELECT plantnaam
FROM `plant`
WHERE kleur IS NULL
AND hoogte IS NULL;
```

Vraag 16. 84% van de gebruikers correct (949/1124) in gemiddeld 5 pogingen. Welke planten bloeien in ieder geval in de maand september?

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 11:43:34 in 6 pogingen SELECT plantnaam, `BLOEITIJD-START`, `BLOEITIJD-EINDE` FROM `plant` WHERE `BLOEITIJD-START` AND `BLOEITIJD-EINDE` BETWEEN 6 AND 10 AND `BLOEITIJD-EINDE` NOT IN (8, 7, 6, 5, 4, 2, 1) AND `BLOEITIJD-START` NOT IN (5, 4, 3, 2, 1)
```

Vraag 17. 92% van de gebruikers correct (1032/1121) in gemiddeld 3 pogingen. Welke planten hebben de letters "kruid" aaneengesloten in hun naam, maar behoren niet tot de soort kruid?

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 11:53:02 in 1 poging SELECT plantnaam, soort FROM `plant` WHERE plantnaam LIKE '%kruid' AND NOT plantnaam = 'kruid'
```

Vraag 18. 90% van de gebruikers correct (997/1107) in gemiddeld 4 pogingen. Welke planten beginnen en eindigen met de letter a of met de letter m? Geef plantcode en plantnaam.

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 11:56:29 in 3 pogingen SELECT plantcode, plantnaam FROM `plant` WHERE plantnaam LIKE 'a%a' OR plantnaam LIKE 'm%m';
```

Vraag 19. 89% van de gebruikers correct (987/1112) in gemiddeld 4 pogingen. Welke planten hebben een naam van minimaal 5 letters?

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 12:02:20 in 7 pogingen
SELECT plantcode, plantnaam
FROM `plant`
WHERE LENGTH (plantnaam) >= 5
```

Vraag 20. 91% van de gebruikers correct (983/1080) in gemiddeld 2 pogingen. Welke planten hebben een naam van precies 5 letters?

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 12:02:58 in 1 poging
SELECT plantcode, plantnaam
FROM `plant`
WHERE LENGTH(plantnaam) = 5
```

Vraag 21. 91% van de gebruikers correct (966/1056) in gemiddeld 3 pogingen. Welke planten hebben een naam van maximaal 5 letters?

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 12:03:49 in 1 poging
SELECT plantcode, plantnaam
FROM `plant`
WHERE LENGTH(plantnaam) <= 5</pre>
```

Vraag 22. 92% van de gebruikers correct (982/1068) in gemiddeld 3 pogingen. Welke paarse planten hebben een hoogte tussen de 10 en 20 centimeter?

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 12:07:32 in 2 pogingen SELECT plantnaam, kleur FROM `plant` WHERE KLEUR = 'PAARS' AND hoogte BETWEEN 10 AND 20
```

Vraag 23. 90% van de gebruikers correct (963/1071) in gemiddeld 4 pogingen.

Welke witte planten hebben een hoogte tussen 5 en 10 meter en zijn geen boom?

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 12:12:58 in 7 pogingen

SELECT plantnaam, soort, kleur, hoogte

FROM `plant`

WHERE kleur = 'wit'

AND hoogte BETWEEN 500

AND 1000

AND soort != 'boom'
```

Vraag 24. 87% van de gebruikers correct (947/1089) in gemiddeld 4 pogingen. Welke planten uit het assortiment behoren tot geen enkele categorie (zie plantschema)? Sorteer op plantnaam.

```
--MYSQL query gemaakt op 27-Sep-2023 om 12:14:26 in 2 pogingen

SELECT plantnaam

FROM plant

WHERE plantnaam IN (
   'AZIJNBOOM', 'BLAASJESKRUID', 'KIKKERBEET',
   'KLIMOP', 'PASSIEBLOEM', 'VINGERHOEDSKRUID',
   'VUURDOORN', 'WATERHYACINT', 'WATERLELIE'
)

ORDER BY plantnaam;
```