Voortgang SQL School

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

Aantal logins: 6

Datum: 01-Nov-2023 11:59:44

Rapportage periode: 27-Sep-2023 t/m 01-Nov-2023

Plant - A. Basis / Operatoren

Vraag 1. 90% van de gebruikers correct (2019/2249) 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. 83% van de gebruikers correct (1708/2065) 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 (1837/1995) 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 (1601/1928) 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 (1720/1886) 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 (1605/1825) 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%'
Vraaq 7. 87% van de gebruikers correct (1569/1806) 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 (1489/1707) 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 (1289/1567) in gemiddeld 10 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. 92% van de gebruikers correct (1399/1513) 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 (1335/1468) 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 (1246/1412) 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 (857/1383) 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 (1215/1285) 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 (1173/1274) 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 (993/1185) 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 (1096/1188) 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 (1058/1175) 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 (1048/1178) 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 (1044/1144) 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. 92% van de gebruikers correct (1026/1120) 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 (1042/1131) 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 (1021/1134) 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 (1005/1155) 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;

Plant - B. Functies / Rekenen

Vraag 1. 93% van de gebruikers correct (1193/1282) in gemiddeld 3 pogingen. Hoeveel planten zijn in het assortiment opgenomen?

```
--MYSQL query gemaakt op 02-Oct-2023 om 09:10:09 in 2 pogingen 

SELECT COUNT(plantnaam)
FROM `plant`
```

Vraag 2. 61% van de gebruikers correct (736/1201) in gemiddeld 11 pogingen. Hoeveel verschillende kleuren zijn in het assortiment aanwezig? Tel ook onbekende kleur mee.

```
--MYSQL query gemaakt op 02-Oct-2023 om 09:31:21 in 21 pogingen
SELECT COUNT(*) AS aantal
FROM (
    SELECT DISTINCT kleur
    FROM `plant`
) AS unieke kleuren;
```

Vraag 3. 93% van de gebruikers correct (1045/1121) in gemiddeld 4 pogingen. Van hoeveel planten is de kleur onbekend?

```
--MYSQL query gemaakt op 02-Oct-2023 om 09:39:30 in 2 pogingen SELECT COUNT(*)
FROM `plant`
WHERE kleur IS NULL
```

Vraag 4. 92% van de gebruikers correct (1003/1087) in gemiddeld 4 pogingen. Wat is de gemiddelde verkoopprijs van de waterplanten?

```
--MYSQL query gemaakt op 02-Oct-2023 om 09:43:18 in 5 pogingen
SELECT AVG(prijs) AS GemiddeldePrijs
FROM `plant`
WHERE soort = 'WATER'
Vraag 5. 96% van de gebruikers correct (1016/1063) in gemiddeld 2 pogingen.
Wat is maximale hoogte van de bomen?
--MYSQL query gemaakt op 02-Oct-2023 om 09:46:08 in 3 pogingen
SELECT MAX(hoogte) AS MaximaleHoogte
FROM 'plant'
WHERE soort = 'BOOM'
Vraag 6. 90% van de gebruikers correct (927/1028) in gemiddeld 4 pogingen.
Geef informatie over alle heesters, waarbij de prijzen met 5% zijn verhoogd.
--MYSQL query gemaakt op 02-Oct-2023 om 09:52:53 in 7 pogingen
SELECT plantnaam, prijs, prijs * 1.05 AS 'vijf procent'
FROM `plant`
WHERE soort = 'heester'
Vraag 7. 94% van de gebruikers correct (937/1002) in gemiddeld 4 pogingen.
Wat is het totale bedrag dat aan bestellingen uitstaat?
--MYSQL query gemaakt op 02-0ct-2023 om 10:07:14 in 12 pogingen
SELECT SUM(bedrag) AS totaalbedrag
FROM `bestelling`
Vraag 8. 94% van de gebruikers correct (906/966) in gemiddeld 2 pogingen.
Wat is het kleinste bedrag dat aan bestellingen uitstaat? En het grootste?
--MYSQL query gemaakt op 02-Oct-2023 om 10:09:21 in 4 pogingen
SELECT MIN(bedrag) AS kleinsteBedrag, MAX(bedrag) AS grootsteBedrag
FROM bestelling
Vraag 9. 52% van de gebruikers correct (482/933) in gemiddeld 15 pogingen.
Wat is de gemiddelde levertijd van een bestelling? Let op: de levertijd is altijd 1 dag meer dus als
een bestelling op dezelfde dag wordt geleverd dan is de levertijd 1 dag.
--MYSQL query gemaakt op 02-Oct-2023 om 10:15:10 in 5 pogingen
SELECT AVG(
  DATEDIFF(leverdatum, besteldatum) + 1
) AS gemiddelde levertijd
FROM bestelling
Vraag 10. 95% van de gebruikers correct (876/924) in gemiddeld 3 pogingen.
Hoeveel leveranciers wonen in Lisse?
```

```
--MYSQL query gemaakt op 02-Oct-2023 om 10:25:56 in 14 pogingen SELECT COUNT(*) AS aantal FROM leverancier WHERE levwoonplaats = 'Lisse'
```

Vraag 11. 98% van de gebruikers correct (890/909) in gemiddeld 2 pogingen. Wat is de gemiddelde hoogte van alle planten die tussen de 10 en 15 euro kosten?

```
--MYSQL query gemaakt op 02-0ct-2023 om 10:50:50 in 3 pogingen

SELECT AVG(hoogte) AS gemiddeldeHoogte

FROM `plant`

WHERE prijs BETWEEN 10

AND 15;
```

Vraag 12. 95% van de gebruikers correct (876/918) in gemiddeld 3 pogingen.

Wat moet een klant betalen, indien hij van alle planten, die hoger zijn dan een meter, een exemplaar koopt?

```
--MYSQL query gemaakt op 02-Oct-2023 om 10:52:00 in 3 pogingen
SELECT SUM(prijs) AS totaal
FROM `plant`
WHERE hoogte > 100;
```

Plant - C. Subqueries

Vraag 1. 89% van de gebruikers correct (836/942) in gemiddeld 3 pogingen. Welke planten hebben dezelfde hoogte als de begonia?

```
--MYSQL query gemaakt op 04-Oct-2023 om 09:56:47 in 2 pogingen SELECT plantnaam, Hoogte FROM plant WHERE hoogte = 15;
```

Vraag 2. 93% van de gebruikers correct (775/831) in gemiddeld 4 pogingen.

Welke planten zijn de kleinste in het assortiment? Let op: een plant, waarvan de hoogte 0 is, wordt beschouwd als een hoogte die niet bekend is.

```
--MYSQL query gemaakt op 04-Oct-2023 om 10:12:50 in 2 pogingen

SELECT plantnaam, hoogte

FROM plant

WHERE hoogte = (
    SELECT MIN(hoogte)
    FROM plant
    WHERE hoogte > 0
);
```

Vraag 3. 89% van de gebruikers correct (712/801) in gemiddeld 5 pogingen. Welke planten zijn goedkoper dan de goedkoopste 1-jarige?

```
--MYSQL query gemaakt op 04-Oct-2023 om 09:58:55 in 1 poging
SELECT Plantnaam, Prijs, Soort
FROM plant
WHERE Prijs < (
   SELECT MIN(Prijs)
   FROM plant
   WHERE Soort = '1-JARIG'
);</pre>
```

Vraag 4. 85% van de gebruikers correct (650/767) in gemiddeld 8 pogingen.

Wat zijn de prijzen van de bomen van 7 meter of hoger, uitgezonderd de duurste boom zelf? Geef de naam, prijs, hoogte en soort. Sorteer het resultaat oplopend naar prijs.

```
--MYSQL query gemaakt op 04-Oct-2023 om 10:03:32 in 1 poging
SELECT Plantnaam, prijs, Hoogte, Soort
FROM plant
WHERE Soort = 'BOOM'
AND Hoogte >= 700
AND prijs < (
  SELECT MAX(prijs)
  FROM plant
  WHERE Soort = 'BOOM'
ORDER BY prijs ASC;
Vraag 5. 97% van de gebruikers correct (699/723) in gemiddeld 2 pogingen.
Welke planten zijn hoger dan de gemiddelde hoogte van alle planten?
--MYSQL query gemaakt op 04-Oct-2023 om 10:07:55 in 3 pogingen
SELECT Plantnaam
FROM `plant`
WHERE hoogte > (
  SELECT AVG(Hoogte)
  FROM plant
Vraag 6. 94% van de gebruikers correct (650/690) in gemiddeld 3 pogingen.
Welke planten zijn duurder dan de gemiddelde prijs van alle bomen?
--MYSQL query gemaakt op 04-Oct-2023 om 10:10:27 in 2 pogingen
SELECT plantnaam, prijs
FROM `plant`
WHERE prijs > (
  SELECT avg(prijs)
  FROM plant
  WHERE soort = 'BOOM'
)
Vraag 7. 95% van de gebruikers correct (646/683) in gemiddeld 2 pogingen.
Welke planten zijn lager dan de laagste vaste plant?
--MYSQL query gemaakt op 04-Oct-2023 om 10:18:42 in 7 pogingen
SELECT plantnaam, soort, hoogte
FROM plant
WHERE hoogte < (
  SELECT MIN(hoogte)
  FROM plant
  WHERE soort = 'VAST'
);
Vraag 8. 93% van de gebruikers correct (624/673) in gemiddeld 3 pogingen.
Welke planten zijn hoger dan de gemiddelde hoogte van de vaste planten en tevens goedkoper dan
de goedkoopste heester? Sorteer op soort en daarbinnen op naam.
--MYSQL query gemaakt op 04-Oct-2023 om 11:03:58 in 2 pogingen
SELECT soort, plantnaam
FROM plant
```

```
WHERE hoogte > (
   SELECT AVG(hoogte)
   FROM plant
   WHERE soort = 'VAST'
)
AND prijs < (
   SELECT MIN(prijs)
   FROM plant
   WHERE soort = 'HEESTER'
);</pre>
```

Vraag 9. 90% van de gebruikers correct (582/647) in gemiddeld 4 pogingen. Welke planten hebben een prijs die tussen de laagste en hoogste prijs van de klimplanten ligt? Sorteer op naam.

```
--MYSQL query gemaakt op 04-Oct-2023 om 11:16:54 in 3 pogingen

SELECT plantnaam

FROM plant

WHERE prijs >= (
    SELECT MIN(prijs)
    FROM plant
    WHERE soort = 'KLIM'
)

AND prijs <= (
    SELECT MAX(prijs)
    FROM plant
    WHERE soort = 'KLIM'
)

ORDER BY plantnaam
```

Vraag 10. 75% van de gebruikers correct (471/628) in gemiddeld 7 pogingen. Welke planten behoren tot de categorie middel? Geef naam en hoogte. Sorteer op hoogte.

```
--MYSQL query gemaakt op 04-Oct-2023 om 11:48:13 in 18 pogingen
SELECT DISTINCT plantnaam, hoogte
FROM plant
WHERE hoogte >= (
    SELECT minimumhoogte
    FROM plantschema
    WHERE categorie = "MIDDEL"
)
AND hoogte <= (
    SELECT maximumhoogte
    FROM plantschema
    WHERE categorie = "MIDDEL"
)
ORDER BY hoogte;</pre>
```

Vraag 11. 84% van de gebruikers correct (473/562) in gemiddeld 6 pogingen. Wat is de plantafstand van de begonia?

```
--MYSQL query gemaakt op 04-0ct-2023 om 13:49:00 in 10 pogingen SELECT afstand
```

```
FROM plantschema
WHERE (
  SELECT hoogte
  FROM plant
  WHERE plantnaam = "begonia"
) BETWEEN minimumhoogte
AND maximumhoogte
Vraag 12. 92% van de gebruikers correct (490/535) in gemiddeld 3 pogingen.
Voor welke planten is door geen enkele leverancier een offerte uitgebracht?
--MYSQL query gemaakt op 04-Oct-2023 om 13:53:42 in 3 pogingen
SELECT DISTINCT plantnaam
FROM plant
WHERE plantnaam NOT IN (
  SELECT DISTINCT plantnaam
  FROM plant
);
Vraag 13. 85% van de gebruikers correct (428/502) in gemiddeld 8 pogingen.
Wat is de levertijd en de geoffreerde prijs van de door leverancier SPITMAN EN ZN. te leveren
zonnebloemen?
--MYSQL query gemaakt op 08-Oct-2023 om 14:05:10 in 8 pogingen
SELECT levertijd, offerteprijs
FROM offerte
WHERE levcode = (
  SELECT LEVCODE
  FROM leverancier
  WHERE LEVNAAM = "SPITMAN EN ZN."
AND plantcode IN (
  SELECT plantcode
  FROM plant
  WHERE plantnaam = "zonnebloem"
)
Vraag 14. 91% van de gebruikers correct (418/461) in gemiddeld 4 pogingen.
Bij welke leveranciers staan op dit moment geen bestelling(en) uit?
--MYSQL query gemaakt op 01-Nov-2023 om 11:57:28 in 8 pogingen
SELECT *
FROM leverancier l
LEFT JOIN bestelling b ON l.levcode = b.levcode
WHERE bestelnr IS NULL:
Vraag 15. 87% van de gebruikers correct (387/444) in gemiddeld 7 pogingen.
Door welke leveranciers wordt de zonnebloem geleverd? Geef het volledige adres.
--MYSQL query gemaakt op 01-Nov-2023 om 11:59:38 in 1 poging
SELECT levcode, levnaam, levadres, levwoonplaats
FROM leverancier
WHERE levcode IN (
  SELECT levcode
```

```
FROM offerte
WHERE plantcode IN (
   SELECT plantcode
   FROM plant
   WHERE plantnaam = 'zonnebloem'
)
);
```