RubyQuest – Vragen

Voeg in de tabel animal een nieuw dier toe met de volgende gegevens: type = hond, speed en defense = 6 en loyalty en owner krijgen de waarde 0. Met welke query kun je het nieuwe dier toevoegen?

```
INSERT INTO animal (type, speed, defense, loyalty, owner) VALUES ('dog', '6', '6', '0', '0');
```

Met welke query kun je zien dat het dier is toegevoegd?

```
SELECT * FROM 'animal WHERE type='dog';
```

Wijzig de speed naar 7 en de defense naar 5 van de hond die je bij vraag 1 hebt toegevoegd. Met welke guery kun je dit doen?

```
UPDATE animal SET speed = '7', defense = '5' WHERE id = '108';
```

Met welke query kun je zien dat de gegevens bij vraag 3 zijn gewijzigd in de database? SELECT * FROM 'animal' WHERE id='108';

Wijzig alle waarden van de hond die je hebt toegevoegd naar 0. Met welke query kun je dit doen?

```
UPDATE animal SET speed = '0', defense = '0' WHERE id='108';
```

Met welke query kun je zien dat de gegevens bij vraag 6 zijn gewijzigd in de database? SELECT * FROM 'animal' WHERE id='108';

Verwijder de hond uit de tabel animal. Met welke query kun je dit doen?

DELETE FROM 'animal' WHERE id='108';

Met welke query kun je zien dat de gegevens bij vraag 7 zijn verwijderd in de database? SELECT * FROM 'animal' WHERE id='108';

Voeg 2 honden toe in de tabel animal waarbij voor beide honden alle velden op 0 staan. Met welke query kun je dit doen? Controleer ook of de 2 honden zijn toegevoegd.

```
INSERT INTO animal (type, speed, defense, loyalty, owner) VALUES ('dog', '0', '0', '0'); INSERT INTO animal (type, speed, defense, loyalty, owner) VALUES ('dog', '0', '0', '0', '0');
```

Wijzig bij deze 2 honden de waarden speed en defense naar 6. Met welke query kun je dit doen? Controleer ook of de gegevens bij de 2 honden zijn toegevoegd.

```
UPDATE animal SET speed = '6', defense = '6' WHERE id = '109' OR id='110;
```

Verwijder de 2 honden uit de tabel animal. Met welke query kun je dit doen? Controleer ook of beide honden zijn verwijderd.

DELETE FROM 'animal' WHERE id='109' OR id='110';