Digitale enquête

Je moet een digitale enquête aanmaken in een enquêtewebsite die onderstaande vraagtypen kent:

* open vragen, waar iemand een tekst in kan vullen;
* meerkeuzevragen, waar iemand maar één antwoord kan geven;
* meerkeuzevragen, waar iemand één of meer antwoorden kan geven;
* schaalvragen, waar iemand op een vraag een keuze op een bepaalde schaal kan maken, bijvoorbeeld: helemaal mee oneens – mee oneens – geen mening – mee eens – helemaal mee eens.

1. De enquête bevat onderstaande vraag. Maak een aangepaste versie met behulp van een of meer bovenstaande vraagtypen.

Zet onderstaande onderwerpen van Informatietechnologie in volgorde van gemakkelijk (= 1) naar moeilijk (= 9)

|  |  |
| --- | --- |
| Werken met standaardprogramma's |  |
| Onderzoek doen en gegevens verwerken met IT |  |
| Mensen helpen met het gebruiken van IT |  |
| Een website, poster of folder maken met IT |  |
| Een driedimensionaal voorwerp maken in de computer |  |
| Installeren van hardware, netwerken en beveiliging |  |
| Programmeren |  |
| Een database ontwerpen en bouwen |  |
| Nadenken over de betekenis van IT voor de samenleving |  |

*Antwoord:*

Maak negen schaalvragen en een negenpuntschaal die loopt van 1 tot en met 9.

1. Een andere enquête bevat twee vragen die op elkaar volgen.

Denk je dat dit vak belangrijk is voor een vervolgopleiding?

ja *ga verder met de volgende vraag*

nee *sla de volgende vraag over*

Voor welke vervolgopleiding denk je dat dit vak belangrijk is? *(meerdere antwoorden mogelijk)*

havo  
een zorg- en welzijnopleiding in het mbo  
een economieopleiding in het mbo  
een techniekopleiding in het mbo  
een groene of recreatieve opleiding in het mbo

Maak een aangepaste versie van deze vragen met behulp van een of meer van bovenstaande vraagtypen.

*Antwoord:*

Vervang beide vragen door onderstaande meerkeuzevraag.

Denk je dat dit vak belangrijk is voor een vervolgopleiding? *(meerdere antwoorden mogelijk)*

ja, voor havo  
ja, voor een zorg- en welzijnopleiding in het mbo  
ja, voor een economieopleiding in het mbo  
ja, voor een techniekopleiding in het mbo  
ja, een groene of recreatieve opleiding in het mbo

nee

1. Je enquête kent onderstaande vraag.

Welke van onderstaande vakken doe je? *(meerdere antwoorden mogelijk)*

wiskunde  
economie  
biologie

De antwoorden van de deelnemers aan de enquête kunnen in een spreadsheetprogramma worden uitgevoerd. Welk van beide onderstaande vormen is het gemakkelijkst te verwerken?



*Antwoord:* De rechter vorm, want in de linker vorm staan de vakken telkens in één cel en het is nogal lastig te tellen hoeveel leerlingen wiskunde, economie of biologie volgen. Bij de linker vorm is dat makkelijker.