**SOS CAS TOA – Oefenmateriaal**

Opdracht 1

Hieronder staan 8 rechthoekige driehoeken. Reken het vraagteken uit.
De antwoorden staan op de volgende pagina.



Opdracht 1 – Antwoorden.

|  |  |
| --- | --- |
| A |  Dus de hoek is 60 graden  |
| B |  Dus de zijde is 5,9 cm |
| C |  2,32Dus de zijde is 2,3 cm |
| D |  Dus de hoek is 60 graden |
| E |  Dus de hoek is 34 graden |
| F |  Dus de zijde is 3,7 cm |
| G |  7,449De zijde is 7,4 cm |
| H |  Dus de hoek is 46 graden |

Opdracht 2

Hieronder staan negen rechthoekige driehoeken. Reken het vraagteken uit. De antwoorden staan op de volgende pagina.



Opdracht 2 – Antwoorden

|  |  |
| --- | --- |
| A |  Dus de hoek is 37 graden  |
| B |  Dus de zijde is 164,5 cm |
| C |  Dus de zijde is 19,9 cm |
| D |  Dus de hoek is 65 graden.  |
| E |  Dus de zijde is 34,8 cm |
| F |  Dus de zijde is 18,3 cm.  |
| G |  Dus de zijde is 4,5 cm |
| H |  Dus de hoek is 34 graden |
| I  |  Dus de zijde is 4,1 cm. |