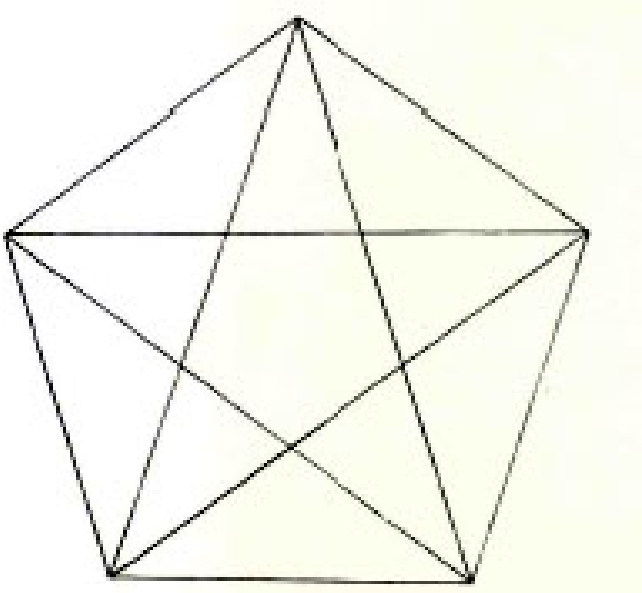


Een heleboel driehoeken

Geschreven door Jordan Altena

zaterdag, 22 augustus 2009 13:04 - Laatst aangepast zaterdag, 22 augustus 2009 13:17

Er zijn 35 driehoeken in dit pentagon (vijfkantig figuur).
Kun je ze allemaal vinden?



Klik op volgende voor de oplossing.

De driehoeken zijn: 01. ABC

- 19. BCH
- 02. ABD
- 20. BCJ
- 03. ABE
- 21. BDE
- 04. ABF
- 22. BDF
- 05. ABG
- 23. BEJ
- 06. ABH
- 24. BGH
- 07. ACD
- 25. CDE

Een heleboel driehoeken

Geschreven door Jordan Altena

zaterdag, 22 augustus 2009 13:04 - Laatst aangepast zaterdag, 22 augustus 2009 13:17

- 08. ACE
- 26. CDH
- 09. ACI
- 27. CDI
- 10. ADE
- 28. CDJ
- 11. ADH
- 29. CEG
- 12. AEF
- 30. CHJ
- 13. AEG
- 31. DEE
- 14. AEI
- 32. DEI
- 15. AFG
- 33. DEJ
- 16. BCD
- 34. DIJ
- 17. BCE
- 35. EFI
- 18. BCG

