|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Oriënterend | Verwerkend | Afsluitend | Verdiepend |
| §3.1 Lineair of niet? |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Rechte lijn/ vloeiende kromme | **1** |  |  | **3** | **4** |  |  |  | **6** | **7** |  |  |  | **8** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| §3.2 Lineaire grafiek bij formule |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Verband en variabele | **9** | **10** |  | **12** |  |  |  |  | **13** |  |  |  |  | **14** |  |  |
| Formule>grafiek, richtingscoëfficiënt | **16** |  |  | **17** | **19** | **20** |  |  | **22** | **23** |  |  |  | **24** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| §3.3 regelmaat in tabellen  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Regelmatige toename of afname | **25** | **26** |  | **28** | **31** |  |  |  | **32** |  |  |  |  | **34** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| §3.4 Formule bij een tabel |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Formule kiezen bij tabel | **35** | **36** |  | **37** |  |  |  |  | **40** |  |  |  |  | **39** |  |  |
| Van tabel naar formule | **41** |  |  | **42** | **43** | **45** |  |  | **46** |  |  |  |  | **47** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| §3.5 Formule bij een grafiek |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Van lineaire grafiek naar formule | **49** | **50** |  | **51** | **52** |  |  |  | **53** |  |  |  |  | **54** | **55** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| §3.5 Richtingscoëfficiënt berekenen |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Richtingscoëfficiënt berekenen | **56** |  |  | **57** | **59** |  |  |  | **60** |  |  |  |  | **62** |  |  |
| Evenwijdigheid  | **63** |  |  | **64** | **65** |  |  |  | **66** | **67** |  |  |  | **68** |  |  |

Aangeraden opgaven Hoofdstuk 3 Getal en Ruimte 12e editie