

Title : Focus SPM Matematik KSSM Tingkatan 4.5

Book Code : CC038032

Author : Ng Seng How, Ooi Soo Huat, Samantha Neo, Yong Kuan Yeoh

Page number and section	Error	Correction
Pg100 no. 13	13. Ahmad hendak memagari sebidang tanah berbentuk segi empat tepat dengan lebar x m dan panjang y m. Pemasangan pagar ini perlu mengikuti keadaan seperti di bawah. (i) Jumlah panjang pagar hendaklah kurang daripada 140 m.	13. Ahmad hendak memagari sebidang tanah berbentuk segi empat tepat dengan lebar x m dan panjang y m. Pemasangan pagar ini perlu mengikuti keadaan seperti di bawah. (i) Ahmad mempunyai pagar yang kurang daripada 140 m.
Pg338 Jawapan Cuba Ini! 3.2	8. (b) Kuat dan menyakinkan. Semua premis dan kesimpulan adalah benar. (d) Kuat dan menyakinkan. Semua premis dan kesimpulan adalah benar. (e) Kuat tetapi tidak menyakinkan. Premis 2 adalah palsu.	8. (b) Kuat dan meyakinkan. Semua premis dan kesimpulan adalah benar. (d) Kuat dan meyakinkan. Semua premis dan kesimpulan adalah benar. (e) Kuat tetapi tidak meyakinkan. Premis 2 adalah palsu.
Pg339 Jawapan Cuba Ini! 3.2	9. (a) Kuat dan menyakinkan. Semua premis dan kesimpulan adalah benar. (b) Kuat tetapi tidak menyakinkan. Premis 1 adalah palsu. (c) Kuat dan menyakinkan. Semua premis dan kesimpulan adalah benar.	9. (a) Kuat dan meyakinkan. Semua premis dan kesimpulan adalah benar. (b) Kuat tetapi tidak meyakinkan. Premis 1 adalah palsu. (c) Kuat dan meyakinkan. Semua premis dan kesimpulan adalah benar.
Praktis SPM 3	5. (a) (i) Kuat tetapi tidak menyakinkan (ii) Kuat dan menyakinkan	5. (a) (i) Kuat tetapi tidak meyakinkan (ii) Kuat dan meyakinkan