**WSY8嶽7日數學寂靜 （Offline）**

**2021-08-07**

**整理人：愛你們的WSY**



歡迎大家關注公眾號 ***商校百科*** 公眾號，接收最新，最快和最全：

1. 商學院新聞
2. 商學院項目介紹對比
3. 校友訪談
4. 申請和考試資料

 



GMAT機經怎麼看：[https://forum.chasedream.com/thread-1352768-1-1.html](https://forum.chasedream.com/thread-1352768-1-1.html%22%20%5Ct%20%22_blank)

1. ChaseDream 2022MBA 申請／校友答疑／面試群：
<https://forum.chasedream.com/thread-863011-1-1.html>
2. 寫文書／面試／學校介紹寶典：
<https://forum.chasedream.com/thread-1351509-1-1.html>
3. 2022入學法國高商申請群：
<https://forum.chasedream.com/thread-1351506-1-1.html>
4. 2022 加拿大碩士申請群
<https://forum.chasedream.com/thread-1369899-1-1.html>
5. ChaseDream GMAT機經群：
<https://forum.chasedream.com/thread-1369936-1-1.html>
6.2022英國群：
<https://forum.chasedream.com/thread-1370398-1-1.html>

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 九宮格，問有多少個矩形選D我記得，好像是38個PS，圖裡都是相等的square，問圖裡有多少rectangle，選項有18、36、38 好像還有個選項是21 |
| 2 | a^2=3，b^3=81，c^5=243，問abc的大小關係 |
| 3 | 說A發生是0.52，B發生是0.38，P是A和B至少有一個發生，問P的範圍 |
| 4 | x y real number，問x是不是3的倍數，1.x-y是3的倍數，2.x-2y是3的倍數，應該選C |
| 5 | AB都是四位元數，A的數字全是奇數，B的數字全是偶數，A+B=O，O是一個五位數，問O不可能有幾個奇數，選項是1、2、3、4、5 |
| 6 | 求長方形周長 |
| 7 | 求高的樹有多高 |
| 8 | PS，2^80、4^50、6^30（次方數不確定），要依照大小排序【考古】PS：: 2的80次方 4的50次方 和 6的20次方答案：$6^{20}$<$2^{80}$<$4^{50}$ |
| 9 | 構築的意思是求內部小長方形的面積？（按照題目給的圖看很簡單，場上遇到仔細點計算就好）【考古】只有一道類似但不完全一致的題目供大家參考PS：大小兩個長方形，小長方形在大長方形裡，中間形成一個回廊，回廊從小長方形到大長方形的距離=2釐米，小長方形的長=10釐米，寬=8釐米。求：回廊的面積？ |
| 10 | 送貨物: 第一個site送了3/5，第二個site送了剩下的1/3，剩下的貨物還剩了xx(忘記了)，問的問題是個ratio，具體不記得了【考古】PS：有一批貨物，先運走了三分之一，後來又運走了五分之三，最後剩下了五分之二噸，求第一次運走之前有多少？答案：15噸 |
| 11 | 一個正方形的周長是S，圓的周長是C，S和C的比值是...，他們的面積比是? |
| 12 | 一個路程，有40miles，有個人前30分鐘的速度是60m/h，後面的速度是30m/h。她的平均速度是多少。 |
| 13 |  |
| 14 |  |
| 15 |  |
| 16 |  |
| 17 |  |
| 18 |  |
| 19 |  |
| 20 |  |
| 21 |  |
| 22 |  |
| 23 |  |
| 24 |  |
| 25 |  |
| 26 |  |
| 27 |  |
| 28 |  |
| 29 |  |
| 30 |  |
| 31 |  |
| 32 |  |
| 33 |  |
| 34 |  |
| 35 |  |
| 36 |  |
| 37 |  |
| 38 |  |
| 39 |  |
| 40 |  |
| 41 |  |
| 42 |  |
| 43 |  |
| 44 |  |
| 45 |  |
| 46 |  |
| 47 |  |
| 48 |  |
| 49 |  |
| 50 |  |
| 51 |  |
| 52 |  |
| 53 |  |
| 54 |  |
| 55 |  |
| 56 |  |
| 57 |  |
| 58 |  |
| 59 |  |
| 60 |  |
| 61 |  |
| 62 |  |
| 63 |  |
| 64 |  |
| 65 |  |
| 66 |  |
| 67 |  |
| 68 |  |
| 69 |  |
| 70 |  |
| 71 |  |
| 72 |  |
| 73 |  |
| 74 |  |
| 75 |  |
| 76 |  |
| 77 |  |
| 78 |  |
| 79 |  |
| 80 |  |
| 81 |  |
| 82 |  |
| 83 |  |
| 84 |  |
| 85 |  |
| 86 |  |
| 87 |  |
| 88 |  |
| 89 |  |
| 90 |  |
| 91 |  |
| 92 |  |
| 93 |  |
| 94 |  |
| 95 |  |
| 96 |  |
| 97 |  |
| 98 |  |
| 99 |  |
| 100 |  |
| 101 |  |
| 102 |  |
| 103 |  |
| 104 |  |
| 105 |  |
| 106 |  |
| 107 |  |
| 108 |  |
| 109 |  |
| 110 |  |
| 111 |  |
| 112 |  |
| 113 |  |
| 114 |  |
| 115 |  |
| 116 |  |
| 117 |  |
| 118 |  |
| 119 |  |
| 120 |  |
| 121 |  |
| 122 |  |
| 123 |  |
| 124 |  |
| 125 |  |
| 126 |  |
| 127 |  |
| 128 |  |
| 129 |  |
| 130 |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |