

泓志盃小學數學邀請賽

二年級組 模擬試題 2023

1. 54321 當中的 4 所代表的數值是_____。
2. 2 張 20 元鈔票、3 張 10 元鈔票及 5 個 2 元硬幣共可換成多少個 5 元硬幣?
3. $20 + 22 + 24 + 26 + \dots + 50 =$
4. 空格內的數字是甚麼?
 $458 + \square = 945$
5. 如 $\heartsuit + \heartsuit + \heartsuit = 90$ ， $\heartsuit - \diamondsuit = 20$ ， $\diamondsuit + \odot + \odot = 60$ ， $\odot + \heartsuit \times \diamondsuit =$ _____。
6. 一根繩子長度為 700 cm，它被分割成繩 A 及繩 B，如果繩 A 長度為 267 cm，求繩 B 比繩 A 長多少?
7. 利用 5 位數字 5, 0, 8, 1, 6 形成一個最小的 5 位奇數。
8. 某場音樂會的結束時間是 11:15，該場音樂會的表演時間是 1 小時 45 分鐘，請問該場音樂會的開始時間是何時?
9. 在一條長 50 米道路的兩旁栽種桑樹，從頭到尾每隔 5 米栽種一棵，一共要栽種多少棵桑樹?
10. 爸爸 7 時 15 分乘車上班，8 時 20 分下車，爸爸乘車共需多少分鐘?
11. 用 3、4、6 和 8 可以組成多少個單數?
12. 數一數，圖中共有多少個正方體？

