

四年_____班_____號 姓名_____

一、選擇題：每題 2 分，共 10 分

- () 1. 一千萬是幾位數？①10 位數②9 位數③8 位數④7 位數
- () 2. 請問 320×70 的答案是多少？①21400②22400③20400④23400
- () 3. 時鐘順時鐘轉一圈是幾度？①30 度②60 度③180 度④360 度
- () 4. 把 180 顆蘋果分成 15 袋，每袋有幾顆蘋果？①12 顆②11 顆③10 顆④8 顆
- () 5. 鈍角三角形有幾個銳角？①3 個②2 個③1 個④0 個

二、填填看，每格 2 分，共 20 分

1. 六百零四萬三千一百八十記作 ()
2. 40050306 讀作 ()
3. $92670280 \rightarrow$ () \rightarrow ()
 $\rightarrow 62670280 \rightarrow 52670280$
4. 111×99 是 $111 \times$ () 和 111×9 合起來的，所以 $111 \times 99 =$ ()
5. 量角器上從外圈 40 的線到外圈刻度 160 的線之間有 () 大格，這個角度是 () 度。
6. 可以完全重合的兩個三角形，它們的形狀、大小都相同，叫做 ()。
7. 只有兩個邊一樣長的三角形，叫 () 三角形(填正或等腰)。

三、計算題，每題 2 分，共 20 分

1. $3999 \times 2 =$ 2. $49 \times 39 =$

3. $1250 \times 25 =$

4. $3167 \div 8 =$

5. $93 \div 30 =$

6. $75 \div 12 =$

7. $900 \div 20 =$

8. $874 \div 50 =$

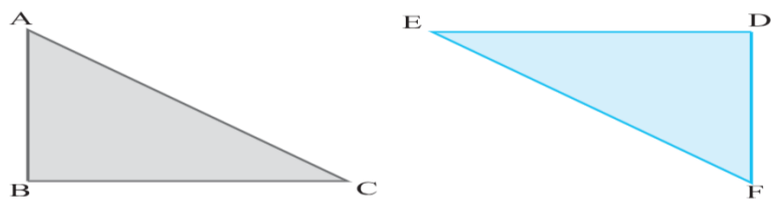
9. $257 \div 14 =$

10. $608 \div 16 =$

四、綜合題，每題 5 分，共 50 分

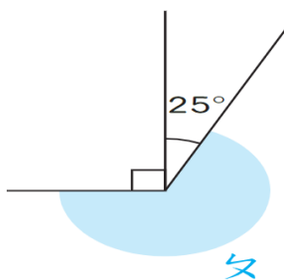
1. 請畫出一個邊長 5 公分的正三角形

2. 下面是兩個全等三角形，請回答下列問題
(每格 1 分)

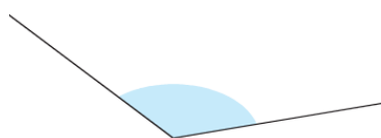


- (1) $\angle A$ 的對應角是()
- (2) $\angle B$ 的對應角是()
- (3) 邊 AC 對應邊()
- (4) 邊 DE 對應邊()
- (5) 頂點 A 對應頂點()

3. 請問角 α 是幾度？



4. (1) 用量角器量看，圖中的角度是幾度？(2 分)



(2) 請畫出一個 70 度的角(3 分)

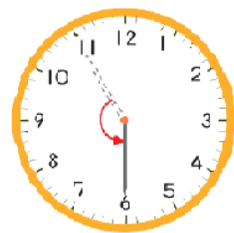
5. 請算出 368 萬 $+ 1032$ 萬 =

6. 大會操表演，1 排有 18 個學生，26 排共有幾個學生？

7. 小梅 每天存 37 元，52 天共存了幾元？

8. 休息區有 164 張椅子，每 18 張排成 1 排，共可排成幾排？還剩下幾張？

9. 時鐘逆時針從 11 轉到 6，請問共轉了幾大格？共轉幾度呢？



10. 把 990 毫升的汽水，倒入每杯容量 50 毫升的杯子裡，最多可裝滿幾杯？還剩下幾毫升？