

日期	7/1	科目	數學	班級	5年	班號		練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 01							分鐘				<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正			
姓名															

一、計算題：

1.  $3\frac{2}{9} \times 4$

2.  $2\frac{4}{15} \times 10$

3.  $5\frac{5}{7} \times 5$

4.  $3\frac{4}{7} \times 2$

5.  $2\frac{9}{20} \times 12$

日期	7/2	科目	數學	班級	5年	班號		練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 02							分鐘				<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正			
姓名															

6.  $2\frac{6}{7} \times 14$

7.  $10 \times \frac{3}{5}$

8.  $34 \times 1\frac{5}{17}$

9.  $15 \times \frac{1}{3}$

10.  $12 \times \frac{1}{4}$

日期	7/3	科目	數學	班級	5年	班號		練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 03							分鐘				<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正			
姓名															

11.  $12 \times \frac{5}{7}$

12.  $20 \times 2\frac{1}{9}$

13.  $28 \times \frac{10}{7}$

14.  $36 \times \frac{5}{12}$

15.  $\frac{3}{7} \times \frac{3}{4}$

日期	7/4	科目	數學	班級	5年	班號		練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 04							分鐘				<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正			
姓名															

16.  $\frac{7}{11} \times \frac{33}{14}$

17.  $\frac{2}{3} \times \frac{1}{7}$

18.  $\frac{6}{7} \times \frac{14}{15}$

19.  $1\frac{4}{5} \times \frac{10}{27}$

20.  $5\frac{1}{3} \times \frac{3}{8}$

日期	7/5	科目	數學	班級	5年	班號		練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 05							分鐘				<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正			
姓名															

$$21. 2\frac{1}{13} \times 8\frac{2}{3}$$

$$22. 2\frac{2}{3} \times \frac{3}{4}$$

$$23. 5\frac{1}{5} \times \frac{3}{4}$$

$$24. \frac{1}{7} \times \frac{14}{25}$$

$$25. \frac{7}{9} \times \frac{8}{11}$$

日期	7/8	科目	數學	班級	5年	班號		練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 06							分鐘				<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正			
姓名															

$$26. \frac{6}{7} \times \frac{1}{9}$$

$$27. \frac{3}{5} \times \frac{4}{21}$$

$$28. \frac{5}{8} \times 3\frac{3}{4}$$

$$29. \frac{1}{5} \times 2\frac{3}{8}$$

$$30. 40\frac{1}{3} \times \frac{42}{11}$$

日期	7/09	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 07					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

$$31. 7\frac{2}{3} \times \frac{5}{6}$$

$$32. \frac{13}{25} \times \frac{5}{26}$$

$$33. 1\frac{3}{8} \times \frac{1}{3}$$

$$34. 1\frac{3}{8} \times 1$$

$$35. \frac{1}{4} \times \frac{3}{7}$$

日期	7/10	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 08					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

$$36. \frac{7}{10} \times \frac{7}{9}$$

$$37. 1\frac{1}{13} \times 3\frac{5}{7}$$

$$38. \frac{3}{5} \div 15$$

$$39. \frac{8}{17} \div 16$$

$$40. \frac{25}{7} \div 20$$

日期	7/11	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 09					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

41. 商用小數表示：

$$11 \div 4$$

42. 商用小數表示：

$$57 \div 24$$

43. 商用小數表示：

$$27 \div 8$$

44. 商用小數表示：

$$63 \div 36$$

45. 商用小數表示：

$$35 \div 14$$

日期	7/12	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 10					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

46. 用直式算算看：

$$11 \div 2$$

47. 商用小數表示：

$$9.81 \div 3$$

48. 商用小數表示：

$$3.71 \div 7$$

49. 商用小數表示：

$$3.78 \div 7$$

50. 商用小數表示：

$$7.76 \div 8$$

日期	7/15	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 11					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正		
姓名											<input type="checkbox"/> 已訂正		

51. 商用小數表示：

$$3.24 \div 6$$

52. 商用小數表示：

$$8.8 \div 8$$

53. 商用小數表示：

$$0.77 \div 11$$

54. 商用小數表示：

$$2.16 \div 18$$

55. 商用小數表示：

$$62.56 \div 17$$

日期	7/16	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 12					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正		
姓名											<input type="checkbox"/> 已訂正		

56. 商用小數表示：

$$178.25 \div 25$$

57. 商用小數表示：

$$102.93 \div 47$$

58. 商用小數表示：

$$32.4 \div 27$$

59. 商用小數表示：

$$38.4 \div 32$$

60. 商用小數表示：

$$14.95 \div 13$$

日期	7/17	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 13					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

61. 用直式算算看：

$$957.6 \div 15$$

62. 商用小數表示：

$$7.5 \div 15$$

63. 用直式算算看：

$$0.34 \div 17$$

$$64. 462 + \chi = 1380$$

$$65. 5657 - \chi = 800$$

日期	7/18	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 14					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

66.  $\chi$  的答案是多少？算算看：

$$729 + \chi = 2493$$

$$67. \chi \div 247 = 12$$

68. 求出下面各等式中的  $\chi$ ，並代入驗算：

$$5304 \div \chi = 78$$

$$69. 247 \times \chi = 3705$$

$$70. 1102 \div \chi = 29$$

日期	7/19	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 15					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

$$71. 321 \times \chi = 20865$$

$$72. \chi \times 66 = 2046$$

$$73. \chi \div 357 = 28$$

$$74. \chi \times 194 = 4462$$

$$75. 6715 \div \chi = 85$$

日期	7/22	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 16					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

$$76. \chi \div 654 = 13$$

77. 求下面算式中□所代表的數：  
 $23 \times \square = 161$

78. 求下面算式中 $\chi$ 所代表的數：  
 $\chi \times 2 = 50$

79. 求下面算式中□所代表的數：  
 $4 \times \square = 52$

$$80. 9516 \div \chi = 39$$

日期	7/23	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 17					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

81.  $\chi \div 457 = 16$

82. 求出算式中未知數的答案：  
 $3C = 858 - 597$

83. 求下面算式中□所代表的數：  
 $\square \div 30 = 72 - 56$

84. 求下面算式中  $\chi$  所代表的數：  
 $\chi \div 8 = 15 - 2$

85. 求下面算式中□所代表的數：  
 $9 \div \square = 23 - 4 \times 5$

日期	7/24	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 18					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

## 二、數學國際題：

- 醉漢要從小吃攤走路回家，距離是 500 公尺。他每往前走 5 步，便又倒退 2 步，往前 1 步走 0.55 公尺，倒退 1 步走 0.32 公尺。他在第 999 步時醉倒在街旁（不論前進或倒退皆算 1 步），請問離家還有多遠？
- 在長 60 公分、寬 50 公分的長方形紙版上畫一個正方體展開圖，此展開圖組成的正方體，體積最大是多少？

日期	7/25	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 19					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

3. 一個鴨蛋的成本比雞蛋多 0.2 元，商人買進 300 個鴨蛋和 500 個雞蛋，10 個蛋裝成 1 盒，鴨蛋每盒賣 25 元，雞蛋每盒賣 20 元，賣全部的蛋，共賺 330 元，請問一個鴨蛋的成本是幾元？

4. 如果  $0.375 \times 0.75 \times 0.4 \times 0.5 \times A$  (A 是整數) 的乘積是一個整數，那麼這個乘積最小是多少？

日期	7/26	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 20					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

5. 家具賣場清倉大拍賣，沙發一律五折，衣櫃一律三折。爸爸去買了一套沙發和一個衣櫃，原價共 34400 元，打折後只需 15520 元。請問所買的衣櫃、沙發原價各是幾元？

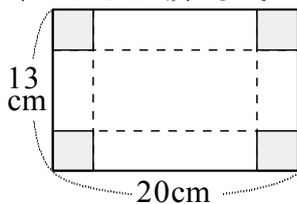
6. 媽媽將 2 公升的牛奶和 8 公升的咖啡加在一起，泡成咖啡牛奶。第一天喝掉 3 公升後，再加入 1 公升的牛奶和 2 公升的咖啡，請問此時的咖啡牛奶中，牛奶占全部的百分率是多少？

日期	7/29	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間	分數	家長簽名	訂正狀況
範圍	計算力 21					分鐘			<input type="checkbox"/> 未訂正
姓名									<input type="checkbox"/> 已訂正

7. 大發製鞋廠的品質管制人員向老闆報告，工廠所生產的球鞋中，有12%是不合格產品。老闆請專家來進行確認，經過仔細的檢查後發現，不合格產品中有5%是沒有問題的合格產品，而合格產品中有3%是不合格產品。如果專家所言無誤，請問這家工廠所生產的球鞋中，不合格產品的真正百分率是多少？
8. 阿聰是個蛋商。有一天他買進2200個雞蛋，每個成本1.3元，運費370元，運送過程中不小心打破5%，但他賣完所有的雞蛋，仍有10%的盈餘。請問阿聰每個雞蛋賣幾元？

日期	7/30	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間	分數	家長簽名	訂正狀況
範圍	計算力 22					分鐘			<input type="checkbox"/> 未訂正
姓名									<input type="checkbox"/> 已訂正

9. 在長20公分、寬13公分的長方形紙版的4個角落各剪去1個大小相同的正方形，然後將此紙版組成一長、寬、高都是整數的無蓋長方體容器，求此容器最大的容積是幾立方公分？



10. 3個連續奇數的和是171，請問最大的數是多少？

日期	7/31	科目	數學	班級	5年	班	號	練習時間	分數	家長簽名	訂正狀況
範圍	計算力 23							分鐘			<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正
姓名											

### 三、數學歷屆考題：

- 有一個長方形，已知長是  $2\frac{1}{4}$  公尺，寬是長的  $\frac{4}{3}$  倍，面積是幾平方公尺？
- 竹竿長  $8\frac{3}{4}$  公尺，一部分插入水中，其餘的露出水面，插入水中的長度是全長的  $\frac{5}{7}$ ，插入水中的長度比露出水面多幾公尺？

日期	8/01	科目	數學	班級	5年	班	號	練習時間	分數	家長簽名	訂正狀況
範圍	計算力 24							分鐘			<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正
姓名											

- 用直式算算看：

$$(1) 72.5 \times 3.45$$

$$(2) 52.8 \times 1.25$$

$$(3) 0.43 \times 4.31$$

- 小明在計算某數乘以 9.51 時，誤將乘號看成加號，算出的答案是 16.23，原來正確的積是多少？
- (1) 867 公克 = ( ) 公斤  
(2) 1053 公斤 = ( ) 公噸  
(3) 4 公噸 80 公斤 = ( ) 公斤 = ( ) 公克
-

日期	8/02	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 25					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

7. 小貨車可載 0.56 公噸的貨物，大貨車載的重量是小貨車的 8 倍，大貨車可載多少公噸多少公斤的貨物？

8. 黃伯伯今年的西瓜收成後共賣了 250 個，平均 1 個西瓜重 16 公斤，他今年共賣了多少公噸的西瓜？

日期	8/05	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 26					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

9. 文山幼稚園是一個邊長 200 公尺的正方形校園，它的面積是幾公頃？

10. 有一塊 13.5 公頃的土地，想平分成 3 塊，每 1 塊是多少公畝的土地？

日期	8/06	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 27					分鐘						<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正	
姓名													

11. (1) 25890 平方公尺 = ( ) 公頃  
(2) 1 公頃 23 公畝 = ( ) 公畝 = ( ) 平方公尺  
(3) 12 公畝 + 6 公畝 50 平方公尺 = ( ) 平方公尺  
(4) 9 公頃 70 公畝 + 8 公頃 60 公畝 = ( ) 公頃 ( ) 公畝  
(5) 48000 平方公尺是 ( ) 公頃 ( ) 公畝，也是 ( ) 平方公里。  
(6) 4.38 平方公里 = ( ) 公頃 = ( ) 公畝 = ( ) 平方公尺
12. 有一塊三角形農地，底邊是 6 公里，高是 7 公里，面積是幾公頃？是幾公畝？

日期	8/07	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 28					分鐘						<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正	
姓名													

13. (1)  $0.78 = ( ) \%$   
(2)  $0.8 = ( ) \%$   
(3)  $0.235 = ( ) \%$   
(4)  $1 = ( ) \%$   
(5)  $\frac{3}{4} = ( ) \%$   
(6)  $\frac{13}{20} = ( ) \%$   
(7)  $\frac{27}{30} = ( ) \%$   
(8)  $\frac{300}{125} = ( ) \%$
14. (1) 4 公秉 = ( ) 公升  
(2) 65000 公升 = ( ) 公秉  
(3) 1.32 公秉 = ( ) 毫升  
(4) 8000000 毫升 = ( ) 公秉

日期	8/08	科目	數學	班級	5年	班	號	練習時間	分數	家長簽名	訂正狀況
範圍	計算力 29							分鐘			<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正
姓名											

15. 對於錐體的描述，何者正確？（①有兩個全等的底面 ②展開圖的側面一定都是正三角形 ③只有一個底面 ④底面的形狀一定是正五邊形）

16. 看圖回答問題：

①哪些是角錐？

( )

②哪些是圓錐？

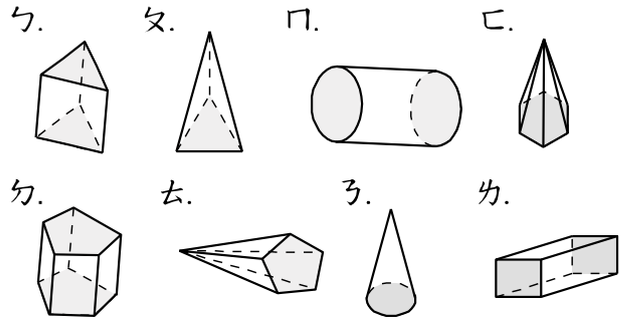
( )

③哪些形體的底面是四邊形？

( )

④哪些形體只有一個底面？

( )



日期	8/09	科目	數學	班級	5年	班	號	練習時間	分數	家長簽名	訂正狀況
範圍	計算力 30							分鐘			<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正
姓名											

17. 五角柱有幾個側面？（①3 ②4 ③5 ④6）個

18. 圓柱的展開圖中，底面的圓周長等於什麼？（①側面長方形的長 ②圓柱的高 ③側面長方形的周長 ④圓形面積）

19. 下列哪項敘述是錯誤的？（①五角錐有 10 個邊 ②四角錐有 1 個底面 ③四角錐有 12 個邊 ④三角錐有 4 個面）

20. 在正七角錐的展開圖中，會出現哪些圖形？（①7 個正方形和 2 個正七邊形 ②7 個長方形和 1 個正七邊形 ③7 個圓形和 2 個正七邊形 ④7 個等腰三角形和 1 個正七邊形）

21. 在圓錐的展開圖中會出現幾個圓形？（①1 ②2 ③3 ④4）個

日期	8/12	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間	分數	家長簽名	訂正狀況
範圍	計算力 31					分鐘			<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正
姓名									

#### 四、多餘條件布題：

1. 聖誕節快到了，百貨公司大特價，緞帶每捆 50 元，紅緞帶每捆  $6\frac{3}{8}$  公尺，金色的緞帶每捆  $4\frac{4}{5}$  公尺，安安各買了 5 捆，共長多少公尺？
2. 一公斤的葡萄賣 100 元，2 公斤的橘子賣 78 元，媽媽買了  $3\frac{3}{4}$  公斤的葡萄，要付多少元？

日期	8/13	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間	分數	家長簽名	訂正狀況
範圍	計算力 32					分鐘			<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正
姓名									

3. 爸爸買了三罐油漆，已知一罐油漆可以塗  $\frac{1}{3}$  面的牆， $\frac{1}{2}$  罐的油漆可以塗幾面牆？
4. 小明買了一包麵粉花了 20 元，重  $2\frac{4}{5}$  公斤，媽媽做蛋糕用了  $\frac{3}{5}$  包，是用掉多少公斤的麵粉？

日期	8/14	科目	數學	班級	5年	班	號	練習時間	分數	家長簽名	訂正狀況
範圍	計算力 33							分鐘			<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正
姓名											

5. 小薇養了一隻 10 個月大的兔子重  $4\frac{3}{10}$  公斤，小杰養了一隻天竺鼠，牠的重量是兔子的  $\frac{2}{3}$  倍，天竺鼠重幾公斤？

6. 一片塑膠墊長  $1\frac{1}{4}$  公尺、寬  $2\frac{2}{5}$  公尺、高  $\frac{1}{20}$  公尺，15 片剛好鋪滿整個舞蹈教室，問地板的面積是多少平方公尺？

日期	8/15	科目	數學	班級	5年	班	號	練習時間	分數	家長簽名	訂正狀況
範圍	計算力 34							分鐘			<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正
姓名											

7. 有一塊長方形土地長 20m、寬 15m；已知  $1\text{m}^2$  的土地可收成 4850 公克的稻米， $0.72\text{m}^2$  的土地可以收成幾公克的稻米？

8. 有一浴缸容量為 250 公升，水龍頭 1 分鐘可注水 4.82 公升，7.5 分鐘共可注水多少公升？

日期	8/16	科目	數學	班級	5年	班	號	練習時間	分數	家長簽名	訂正狀況
範圍	計算力 35							分鐘			<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正
姓名											

9. 爸爸今天要載全家去溪頭玩，吸取芬多精。途中路經加油站，看板標示 95 無鉛汽油 1 公升 24 元，爸爸的車子行駛 1 公里要用 0.15 公升，如果行駛 196.2 公里，要用掉多少公升的 95 汽油？
10. 媽媽去大賣場購物，買了一包狗飼料重 8.75 公斤，一包花肥重 5.63 公斤，已知一包貓飼料的重量是一包狗飼料的 0.58 倍少 1.5 公斤，一包貓飼料重幾公斤？

日期	8/19	科目	數學	班級	5年	班	號	練習時間	分數	家長簽名	訂正狀況
範圍	計算力 36							分鐘			<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正
姓名											

11. 正方形果園邊長是 13.5 公尺，每 1 公畝收成 100 公斤的橘子，求果園的面積是幾平方公尺？
12. 津津水果行的橘子，一粒大約重 200g，8 斤賣 150 元，平均一斤賣多少元？

日期	8/20	科目	數學	班級	5年	班	號	練習時間	分數	家長簽名	訂正狀況
範圍	計算力 37							分鐘			<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正
姓名											

13. 市區公車平均每 15 分鐘來一班。今天因為是星期日，在 4 小時 3 分 45 秒內來了 15 輛公車，平均多少分開出一輛公車？

14. 紅豆一包 2.72 公斤，綠豆一包的重量是紅豆的 5 倍，價格是紅豆一包的 2.8 倍，如果把 3 包綠豆平分成 16 袋，每袋有多少公斤？

日期	8/21	科目	數學	班級	5年	班	號	練習時間	分數	家長簽名	訂正狀況
範圍	計算力 38							分鐘			<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正
姓名											

15. 甜甜工廠將每包 0.48 公斤的糖 160 包，改裝為 8 大包，價格也漲了 20 倍，每大包的重量為多少公斤？

16. 青青國小田徑隊和籃球隊招生，田徑隊有 180 人報名，錄取 36 人；籃球隊有 140 人報名，錄取 28 人，小杰決定參加籃球隊，錄取率是多少？(答案用分數表示)

日期	8/22	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 39					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

17. 小薇參加全校模範生的選拔時，有 240 人投票給她，已知南一國小有 960 人參與投票，有 5 人當天請假，小薇的得票率是多少？(答案用分數表示)

18. 媽媽每個月給哥哥 200 元零用錢，媽媽希望哥哥存 9600 元在銀行裡，兩年後哥哥領回 10000 元，利息一年多少%？(以四捨五入法取到小數第二位，再換算成百分率)

日期	8/23	科目	數學	班級	5年 班 號	練習時間		分數		家長簽名		訂正狀況	
範圍	計算力 40					分鐘					<input type="checkbox"/> 未訂正 <input type="checkbox"/> 已訂正		
姓名													

19. 百貨公司換季大拍賣，館內皮鞋一律七折出售，皮包一律 35%off，媽媽買了定價 2800 元的皮包及一雙 1980 的高跟鞋，共花了多少元？

20. 一杯拿鐵 350 公克，含有 78%的牛奶，及 350 大卡的熱量，咖啡有多少公克？