



## 一、寫成直式算算看，第 5~8 題要驗算。

(每題 3 分，共 24 分)

1.  $12 \div 30 = ( \quad )$       2.  $425 \div 68 = ( \quad )$

3.  $50 \div 16 = ( \quad )$       4.  $9 \div 20 = ( \quad )$

5.  $7.7 \div 5 = ( \quad )$       6.  $90.24 \div 6 = ( \quad )$

驗算：

驗算：

7.  $15.08 \div 8 = ( \quad )$       8.  $48.6 \div 15 = ( \quad )$

驗算：

驗算：

## 二、填填看。(每格 2 分，共 16 分)

1. 把小數換成分數。

(1)  $0.8 = ( \quad )$       (2)  $7.5 = ( \quad )$

(3)  $1.09 = ( \quad )$       (4)  $4.52 = ( \quad )$

2. 把分數換成小數。

(1)  $\frac{28}{25} = ( \quad )$       (2)  $\frac{27}{8} = ( \quad )$

(3)  $6\frac{3}{4} = ( \quad )$       (4)  $3\frac{2}{5} = ( \quad )$

## 三、把做法和答案記下來。

(每題 10 分，共 60 分)

1. 爸爸的機車加 4 公升的汽油，可以跑 49.3 公里，平均 1 公升的汽油可以跑幾公里？

2. 蛋糕師傅做了 8 個蛋糕，共用掉 9.72 公斤的麵粉，做一個蛋糕要用掉幾公斤的麵粉？

3. 一條道路長 48 公里，有 15 個工人一起修築這條道路，平均每個工人要修築幾公里？

4. 媽媽買了 16 顆水蜜桃，一共重 6 公斤，平均每顆重多少公斤？

5. 建豪有 162 元，柏儒有 360 元，建豪的錢是柏儒的幾倍？

6. 推理小說一套有 12 本，共重 8.16 公斤，平均一本重幾公斤？