## 一○九學年度第二學期數學第六冊第七單元評量試題

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_班

座號

姓名

--、 看象分5数&塗灸上是顏云色&, 並是在界( 裡型填影入影> 或氮< : 共9分



二八、在京( )裡型填影入歌 或家 : 每題3分,共18分

$$(1)\frac{2}{6}$$
 ( < )  $\frac{5}{6}$ 

$$(1) \frac{2}{6} \quad (<) \frac{5}{6} \qquad (2) \frac{11}{12} \quad (>) \frac{9}{12}$$

$$(3) \frac{63}{63} \quad ( < ) \frac{84}{63}$$

$$(3) \frac{63}{63}$$
 ( < )  $\frac{84}{63}$  (4)  $\frac{8}{15}$  ( < )  $\frac{12}{15}$ 

$$(5) \frac{19}{20} \quad (>) \frac{15}{20} \quad (6) \frac{6}{6} \quad (<) \frac{16}{6}$$

三台、 填影填影看景: 每答3分,共27分

- (1)1 盒を蛋素有 2 10 個 6 。
  - ①1 個《蛋》是》(10 ) 盒~蛋》。
  - ②4 個第一10 盒を和な 5 個第一10 盒を蛋素合を起る 來 $^{\circ}$ 是 $^{\circ}$ ( $^{\circ}$ )個 $^{\circ}$  $\frac{1}{10}$ 盒 $^{\circ}$ 蛋 $^{\circ}$ 。
  - ③8 個 $\frac{1}{10}$ 盒云蛋菜是  $\frac{8}{10}$ ) 盒云蛋菜。
- (2)5 包含糖类共长重装 1 公签斤贵。
  - ①1 包沒糖浆是产( 1 ) 公沒斤生。
  - ②商品原品原品有录 1 公益斤品的名籍表 , 賣品掉益 3

包含還家剩公下於( 2 ) 公签斤品的智糖表。

$$(3)\frac{7}{11} \mathbb{E}^{r} (7) \ \text{個}^{\frac{r}{2}} \frac{1}{11}, \frac{3}{11} \mathbb{E}^{r} (3)$$

$$\text{個}^{\frac{r}{2}} \frac{1}{11}, \frac{7}{11} \text{和}^{\frac{r}{2}} \frac{3}{11} \text{合}^{\frac{r}{2}} \mathbb{E}^{r} \times \mathbb{E}^{r} (\frac{10}{11})$$

$$\hat{x} = \frac{7}{11} + \frac{3}{11} = \frac{10}{11}$$

四公、 算急算急看至: 每題5分,共30分

$$(1) \frac{4}{6} + \frac{1}{6}$$

$$= \frac{5}{6}$$

$$(2) \frac{4}{9} + \frac{5}{9}$$

$$= \frac{9}{9} \not \lesssim 1$$

$$(3) \frac{11}{12} - \frac{8}{12} \qquad (4) \frac{6}{11} + \frac{4}{11} \\
= \frac{3}{12} \qquad = \frac{10}{11}$$

$$(5) \frac{9}{10} - \frac{4}{10} \qquad (6) 1 - \frac{1}{8} \\
= \frac{5}{10} \qquad = \frac{7}{8}$$

五×、 應ご用ご題が: 共16分

(1)1 袋&柳菜丁沒有云 10 個٤。 <u>小云華氣</u>拿亞走是 4 袋子, 小菜菜等拿卖走是一多一袋子, 两菜人是共兴拿卖 了意幾些袋条柳菜丁之? (5分)

$$\frac{4}{10} + \frac{3}{10} = \frac{7}{10}$$

答: <del>7</del> 袋

小量數是多數多數少量? (5分)

$$\frac{10}{12} - \frac{7}{12} = \frac{3}{12}$$

答: $\frac{3}{12}$ 

(3)媽亞媽亞把亞 12 瓶瓷牛奶品和 12 瓶瓷蘋瓷果酱汁\* 混合它成是蘋亮果養牛素奶品,全量家草喝豆掉量 19 瓶是後至, 還景剩是下景幾些瓶是蘋是果氣牛量奶量?

$$\frac{6}{12} + \frac{5}{12} = \frac{11}{12} \cdot \frac{11}{12} - \frac{9}{12} = \frac{2}{12}$$
 (6 %)

答: $\frac{2}{12}$ 瓶