

三水同鄉會禰景榮學校

2019-20 年度 第二學習階段

四年級數學科 鞏固工作紙 (除法)

姓名：_____ () 班別：4_____ 日期：_____

1) 計算下列各題

$$\begin{array}{r} \overset{9}{) 90} \\ \underline{90} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{6}{) 78} \\ \underline{78} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{31}{) 837} \\ \underline{81} \\ 27 \\ \underline{27} \\ \end{array}$$

2) $48 \div 12 = \underline{4}$

3) $80 \div 14 = \underline{5 \cdots 10}$

4) $86 \div 37 = \underline{2 \cdots 12}$

5) $160 \div 40 = \underline{4}$

6) $693 \div 21 = \underline{33}$

$$\begin{aligned} 7) \quad 231 \div 11 \div 3 \\ = \underline{21 \div 3} \\ = \underline{7} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 8) \quad 336 \div 8 \div 14 \\ = \underline{42 \div 14} \\ = \underline{3} \end{aligned}$$

9) 463 除以 20，商是 23，餘數是 3。

- 10) 586 除以 16，商是 36，餘數是 10。
- 11) 韻韻有圖書 88 本，她把圖書每 22 本放成一箱，共可放成 4 箱。
- 12) 美術室內有一些畫紙，數量在 50 至 90 張之間。如果把這些畫紙分成每 20 張一份，最後會餘下 8 張。美術室內可能有畫紙 68 / 88 張。
- 13) 凍肉店有 395 粒魚丸，裝成每 35 粒一袋，共可裝成 11 袋。
想多裝一袋，需要加魚丸 25 粒。
- 14) 一個盒子最多可盛載蛋撻 24 個，要盛載蛋撻 159 個，最少需要盒子多少個？
○A. 4 個 ○B. 5 個 ○C. 6 個 ●D. 7 個
- 15) 「 $309 \div 42$ 」的餘數是多少？
○A. 7 ●B. 15
○C. 8 ○D. 25
- 16) 文具禮品每盒售 20 元。爸爸有 90 元，最多可買文具禮品多少盒？
(列式計算)

最多可買文具禮品：

$$90 \div 20$$

$$= 4 \text{ (盒)} \cdots 10 \text{ (元)}$$

∴ 最多可買文具禮品 4 盒。

- 17) 客戶服務中心有 3 組員工，每組有 14 人。現有 882 份申請表，如要全部處理，平均每人需處理申請表多少份？（列式計算）

平均每人需處理申請表：

$$\begin{aligned} & 882 \div 3 \div 14 \\ &= 294 \div 14 \\ &= 21(\text{份}) \end{aligned}$$

- 18) 姊姊把自製的 62 塊曲奇餅平均分給 20 個同學，每個同學可分得曲奇餅多少塊？餘下多少塊？（列式計算）

每個同學可分得曲奇餅：

$$\begin{aligned} & 62 \div 20 \\ &= 3(\text{塊}) \cdots 2(\text{塊}) \end{aligned}$$

- 19) 一包果汁糖售 17 元，一盒餅乾售 11 元。慧娟有 97 元，她用所有款項購買最多數量的果汁糖後，餘下的款項足夠購買一盒餅乾嗎？為甚麼？

答案：* 足夠 / 不足夠 (* 圈出答案)，因為 慧娟可買果汁糖：

$97 \div 17 = 5(\text{包}) \dots 12(\text{元})$ ，而餅乾一包只售 11 元，所以她餘下的款項足夠買一盒餅乾。