

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|----|------|-----|------|-----|----|---|----|-----|----|--|-------|
| 市立新北高工 112 學年度第 2 學期第 1 次段考試題 | | | | | | | | 班別 | | 座號 | | 電腦卡作答 |
| 科 目 | 數學 | 命題教師 | 廖昱澂 | 審題教師 | 吳思璇 | 年級 | 一 | 班級 | 門市科 | 姓名 | | 否 |

一、移動火柴棒

說明：只能移動「一根火柴棒」的情況下，使等式成立，並將正確算式「畫出來+寫出來」。

(一)

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 9 \\ \hline 9 \end{array}$$

(二)

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 6 \\ \hline 36 \end{array}$$

(三)

$$\begin{array}{r} 7 - 9 = 2 \\ \hline \end{array}$$

(四)

$$\begin{array}{r} 5 + 6 = 4 \\ \hline \end{array}$$

(五)

$$\begin{array}{r} 2 - 8 = 2 \\ \hline \end{array}$$

(六)

$$\begin{array}{r} 8 + 9 = 3 \\ \hline \end{array}$$

(七)

$$\begin{array}{r} 17 - 8 = 26 \\ \hline \end{array}$$

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|----|------|-----|------|-----|----|---|----|-----|----|--|-------|
| 市立新北高工 112 學年度第 2 學期第 1 次段考試題 | | | | | | | | 班別 | | 座號 | | 電腦卡作答 |
| 科 目 | 數學 | 命題教師 | 廖昱澂 | 審題教師 | 吳思璇 | 年級 | 一 | 班級 | 門市科 | 姓名 | | 否 |

(八)

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 46 \\ \hline \end{array} = \square$$

(九)

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 2 \\ \times 3 \\ \hline \end{array} = \square$$

二、雞蛋保衛戰：移動板子，使所有的母雞都能孵到雞蛋。

(於考前課堂上實際操作評分)