

樂善堂楊仲明學校

數學科四年級自學工作紙(四)

姓名： _____ () 日期： _____

班別： 四年級 _____ 班 成績： _____

四則計算(二)：除加減

算算看。

先除後加。

先計算括號內的部分。

<p>1. $30 + 96 \div 4$</p> <p>= <input type="text"/> + <input type="text"/></p> <p>= <input type="text"/></p>	<p>2. $108 \div (6 + 3)$</p> <p>= <input type="text"/> \div <input type="text"/></p> <p>= <input type="text"/></p>	<p>3. $(62 + 48) \div 5$</p> <p>= <input type="text"/> \bigcirc <input type="text"/></p> <p>= <input type="text"/></p>
<p>4. $(126 - 38) \div 4$</p> <p>= <input type="text"/> \div <input type="text"/></p> <p>= <input type="text"/></p>	<p>5. $225 \div (47 - 32)$</p> <p>= <input type="text"/> \bigcirc <input type="text"/></p> <p>= <input type="text"/></p>	<p>6. $153 - 117 \div 3$</p> <p>= <input type="text"/> \bigcirc <input type="text"/></p> <p>= <input type="text"/></p>

先除後減。

在下列各題的 \bigcirc 內分別填寫「+」、「-」或「 \div 」，使等式成立。

7. $6 \bigcirc 14 \bigcirc 7 = 8$

10. $14 \bigcirc 32 \bigcirc 8 = 18$

8. $117 \bigcirc 9 \bigcirc 3 = 16$

11. $208 \bigcirc 13 \bigcirc 13 = 29$

9. $72 \bigcirc (12 \bigcirc 6) = 12$

12. $72 \bigcirc 12 \bigcirc 6 = 70$

下列各題中，把算式結果相同的填上相同的顏色。

13.

$8 + 72 \div 4$

$8 \div 4 + 72$

$72 \div (4 + 8)$

$72 \div 4 + 8$

$72 \div (8 + 4)$

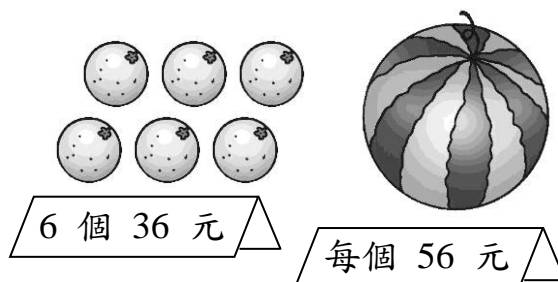
$72 \div 8 + 4$

列式計算下列各題。

14. 買橙和西瓜各一個，共付多少元？

每個橙的售價 每個西瓜的售價

□ ○ □ ○ □



= □ ○ □

= □

共付 _____ 元。

15. 一盒果汁糖有 26 粒，一盒朱古力糖比果汁糖多 4 粒。現有朱古力糖 180 粒，可分成朱古力糖多少盒？

每盒朱古力糖的數量

□ ○ (□ ○ □)

用括號表示要先計算的部分。

= □ ○ □

= □

可分成朱古力糖 _____ 盒。

16. 數學比賽的獎品有果汁糖和朱古力。一盒果汁糖有 36 粒，一盒朱古力的數量比一盒果汁糖少 11 粒，現有朱古力 275 粒，即有朱古力多少盒？

先求出每盒朱古力的數量，再求出有朱古力多少盒。