

一、算算看。(100分)

(1) 1日5時 + 1日8時

$$\begin{array}{r} \text{日} \quad \text{時} \\ 1 \quad 5 \\ + 1 \quad 8 \\ \hline 2 \quad 13 \end{array} \quad A: 2 \text{日} 13 \text{時}$$

(2) 3日13時 + 1日6時

$$\begin{array}{r} \text{日} \quad \text{時} \\ 3 \quad 13 \\ + 1 \quad 6 \\ \hline 4 \quad 19 \end{array} \quad A: 4 \text{日} 19 \text{時}$$

(3) 3日15時 - 1日9時

$$\begin{array}{r} \text{日} \quad \text{時} \\ 3 \quad 15 \\ - 1 \quad 9 \\ \hline 2 \quad 6 \end{array} \quad A: 2 \text{日} 6 \text{時}$$

(4) 4日19時 - 2日7時

$$\begin{array}{r} \text{日} \quad \text{時} \\ 4 \quad 19 \\ - 2 \quad 7 \\ \hline 2 \quad 12 \end{array} \quad A: 2 \text{日} 12 \text{時}$$

(5) 2日18時 + 1日9時

$$\begin{array}{r} \text{日} \quad \text{時} \\ 2 \quad 18 \\ + 1 \quad 9 \\ \hline 3 \quad 27 \end{array} \quad A: 4 \text{日} 3 \text{時}$$

(6) 5日14時 + 3日19時

$$\begin{array}{r} \text{日} \quad \text{時} \\ 5 \quad 14 \\ + 3 \quad 19 \\ \hline 8 \quad 33 \end{array} \quad A: 9 \text{日} 9 \text{時}$$

(7) 6日8時 - 3日15時

$$\begin{array}{r} \text{日} \quad \text{時} \\ 6 \quad 8 \\ - 3 \quad 15 \\ \hline 3 \quad 23 \end{array} \quad A: 4 \text{日} 7 \text{時}$$

(8) 7日12時 - 2日20時

$$\begin{array}{r} \text{日} \quad \text{時} \\ 7 \quad 12 \\ - 2 \quad 20 \\ \hline 5 \quad 12 \end{array} \quad A: 5 \text{日} 12 \text{時}$$

二、應用題：(20分)

(1) 一部織布機第一次轉動了3日15時，第二次轉動了4日18時，共轉動了幾日幾時？

$$\begin{array}{r} \text{日} \quad \text{時} \\ 3 \quad 15 \\ + 4 \quad 18 \\ \hline 7 \quad 33 \end{array} \quad A: 8 \text{日} 9 \text{時}$$

(2) 木匠做一個書桌要2日15時，做一個衣櫃要4日12時，各做一個相差多少時間？

$$\begin{array}{r} \text{日} \quad \text{時} \\ 2 \quad 15 \\ - 4 \quad 12 \\ \hline 2 \quad 3 \end{array} \quad A: 1 \text{日} 1 \text{時}$$

(1) 2分14秒 + 5分27秒

$$\begin{array}{r} \text{分} \quad \text{秒} \\ 2 \quad 14 \\ + 5 \quad 27 \\ \hline 7 \quad 41 \end{array} \quad A: 7 \text{分} 41 \text{秒}$$

(2) 4時39分 + 3時38分

$$\begin{array}{r} \text{時} \quad \text{分} \\ 4 \quad 39 \\ + 3 \quad 38 \\ \hline 7 \quad 77 \end{array} \quad A: 8 \text{時} 17 \text{分}$$

(3) 18分20秒 - 9分40秒

$$\begin{array}{r} \text{分} \quad \text{秒} \\ 18 \quad 20 \\ - 9 \quad 40 \\ \hline 8 \quad 40 \end{array} \quad A: 8 \text{分} 40 \text{秒}$$

(4) 12時15分 - 7時45分

$$\begin{array}{r} \text{時} \quad \text{分} \\ 12 \quad 15 \\ - 7 \quad 45 \\ \hline 4 \quad 30 \end{array} \quad A: 4 \text{時} 30 \text{分}$$

二、應用題：(60分)

(1) 小玲從家裏走到車站要7分36秒，再坐車到外婆家要35分48秒，共用去多少時間？

$$\begin{array}{r} \text{分} \quad \text{秒} \\ 7 \quad 36 \\ + 35 \quad 48 \\ \hline 42 \quad 84 \end{array} \quad A: 43 \text{分} 24 \text{秒}$$

(2) 姊姊做一件上衣要18分50秒，做二件共要多少時間？

$$\begin{array}{r} \text{分} \quad \text{秒} \\ 18 \quad 50 \\ \times 2 \\ \hline 36 \quad 100 \end{array} \quad A: 37 \text{分} 40 \text{秒}$$

(3) 小華從家裏到公園，走路要35分30秒，若騎車只要15分45秒，相差多少時間？

$$\begin{array}{r} \text{分} \quad \text{秒} \\ 35 \quad 30 \\ - 15 \quad 45 \\ \hline 19 \quad 45 \end{array} \quad A: 19 \text{分} 45 \text{秒}$$

(4) 爸爸上午工作4時20分，下午工作3時55分，共工作多少時間？

$$\begin{array}{r} \text{時} \quad \text{分} \\ 4 \quad 20 \\ + 3 \quad 55 \\ \hline 7 \quad 75 \end{array} \quad A: 8 \text{時} 15 \text{分}$$

(5) 從高雄到台北的火車，自強號要4時40分，莒光號要6時15分，自強號快多少時間？

$$\begin{array}{r} \text{時} \quad \text{分} \\ 6 \quad 15 \\ - 4 \quad 40 \\ \hline 1 \quad 35 \end{array} \quad A: 1 \text{時} 35 \text{分}$$

(6) 某地夏至晝長時間是14時32分，冬至夜長時間是14時12分，冬至、夏至晝長時間相差多少時間？

$$\begin{array}{r} \text{時} \quad \text{分} \\ 14 \quad 32 \\ - 14 \quad 12 \\ \hline 20 \end{array} \quad A: 20 \text{分}$$