

第 2 课时 三位数的连续进位加法及验算 [教材 P₃₈]

一 先想一想是否有进位,再计算。

$$\begin{array}{r} 418 \\ + 395 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 363 \\ + 189 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 263 \\ + 788 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 476 \\ + 97 \\ \hline \end{array}$$

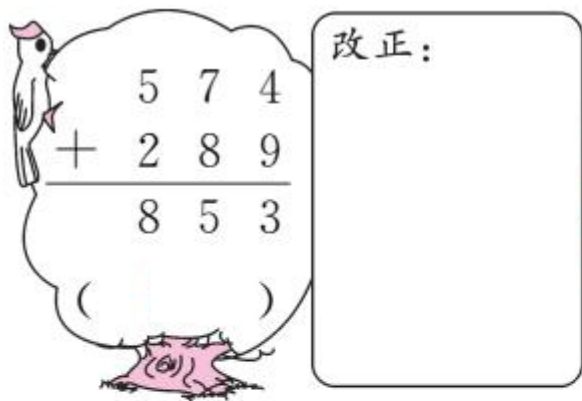
二 列竖式计算,并验算。

$$595 + 107$$

$$397 + 126$$

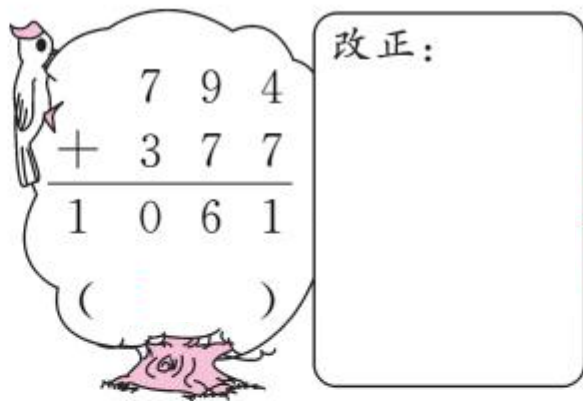
$$548 + 352$$

三 下面的计算对吗？（对的打“√”，错的打“×”，并改正）



$$\begin{array}{r} 574 \\ + 289 \\ \hline 853 \end{array}$$

改正:



$$\begin{array}{r} 794 \\ + 377 \\ \hline 1061 \end{array}$$

改正:

四 下面哪两个数相加得 1000？（连一连）

232

514

533

681

743

486

768

319

257

467



快乐！提升

五 果园里种了 436 棵桃树, 367 棵梨树。桃树和梨树一共有多少棵?

